

## 取扱説明書

Smart  
MONION

### カラーモニター付セキュリティインターホン1M型

共同住宅用 親機(録画・録音機能付)(埋込型)

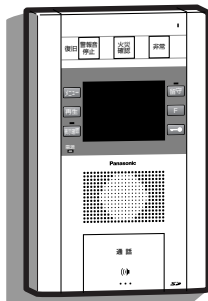
品番 SHVT18212W

品番 SHVT18512W

品番 SHVT18522W

住戸用 親機(録画・録音機能付)(埋込型)

品番 SHVB18512W



●図はSHVT品番(親機)の場合を示します。



このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、  
まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。  
ご使用前に「安全上のご注意」(2ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、  
取扱説明書とともに大切に保管してください。

保証書別添付

施工説明書別添付

はじめに

通話するとき

電気錠(住戸玄関)  
について

管理室からの連絡

セキュリティ機能  
について

録画・録音機能  
について

便利機能  
について

お好みに合わせて  
設定する

ロビーインターホン  
について

その他


# 安全上のご注意




## 必ずお守りください


人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を区分して、説明しています。

 <b>危険</b>	「死亡や重傷を負うおそれ大きい内容」です。
---	-----------------------

 <b>警告</b>	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。
---	-----------------------

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です。)


	してはいけない内容です。
---	--------------


**危険**



接触禁止

ガスもれ警報時、換気扇、扇風機  
および照明器具などの電気製品  
のスイッチはさわらない。  
火花などによる爆発のおそれがあります。

**警告**



分解禁止

絶対に分解したり修理・  
改造しない。  
感電の原因となります。

# もくじ



## はじめに

はじめに	10
●ご使用前に	10
居住者の皆さまへのお願い	11
●日常点検 ●定期点検	11
ご注意	12~15
●通報時のご注意 ●緊急地震速報(予報)に関するご注意	
●通話に関するご注意 ●映像に関するご注意	12
●停電のとき ●日時・時刻設定について ●親機の時刻表示について	13
●お手入れ ●使用上のご注意	14~15
●SDメモリーカードをお使いになる場合のご注意	14~15
各住戸で利用できる機能について	16~17
●共用部エリア	16
●住戸エリア	17
各部のなまえとはたらき	18~20
●[共同住宅用]カラーモニター付セキュリティインターホン1M型親機 (SHVT18212W・SHVT18512W・SHVT18522W)	18
●[住戸用]カラーモニター付セキュリティインターホン1M型親機 (SHVB18512W)	19
●SDメモリーカードの出し入れ方法	20
●別売のハンドセット(受話器)(SHV8110K)も取り付けられます	20
●増設スピーカーをご使用の場合	20
液晶画面の表示について	21~27
●画面横ボタンの表記について	21
●警報表示	21~23
●地震表示	24~25
●お知らせ表示	26~27
メニュー画面について	28~29
●メニュー画面操作時の各ボタンのなまえとはたらき	28
●基本操作	28
●メニュー操作を開始するには	29
●メニュー操作を終了するには	29

はじめに  
通話するとき  
電気錠(住戸玄関)  
管理室からの連絡  
セキュリティ機能  
録画・録音機能  
便利な機能  
お好みに合わせて  
設定する  
ロビーインターホン  
その他



通話するとき

共同玄関から呼び出されたとき	30
玄関から呼び出されたとき	30～31
管理室から呼び出されたとき	31
画面に出てくる表示について	32～35
●共同玄関・玄関からの来客映像を映しているときに 画面のボタン表示を消去するには	32
●共同玄関の電気錠を解錠するには	32
●玄関の電気錠を解錠するには	33
●別置カメラの映像を映すには	33
●映像を調整するには	34
●相手の話す声の音量を調整するには	35
●相手の話す速さをゆっくりにするには	35
お引き取り機能と延長機能について	36～37
居留守機能について	38
通話中に呼び出されたら	39～40
●カメラ付ドアホン子器が接続されている場合	39
●ドアホン子器が接続されている場合	40
玄関を呼び出すとき	41
管理室を呼び出すとき	42



電気錠(住戸玄関)について

電気錠(住戸玄関)を施錠・解錠する	43
住戸玄関の施解錠状態を確認する	43



管理室からの連絡

不在時に管理室からのメッセージ録音や宅配着荷、 メッセージ(連絡)のお知らせがあると	44
管理室からメッセージが録音されると	45



「管理室からの連絡」つづき

宅配ボックスに宅配物が入ると	46
管理室からメッセージ(連絡)があると	46
●通話中に宅配着荷やメッセージ(連絡)のお知らせがあると	46
一般放送/緊急放送	48～49



セキュリティ機能について

システム例	50～51
●画面の表示を消すことができます	51
火災が発生すると(SHVT品番の場合)	52～53
同一階または直下階にて火災が発生した場合	53
火災が発生すると(SHVB品番の場合)	54
感知器配線が断線すると	55
ガスもれが発生すると	55
不完全燃焼が発生すると	56
ガス機器異常が発生すると	56
非常警報するときは	57
●非常用押ボタンおよび増設の非常用押釦の復旧方法	57
戸締まり表示	58
防犯警報の暗証番号設定について	58
防犯警報の警戒セット・警戒解除について	59
防犯警報の警戒セットのしかた(一括警戒・個別警戒)	60～61
防犯警報の警戒解除のしかた(防犯警戒時：一括警戒解除)	62～63
※暗証番号を設定したい場合は118～119ページを参照してください。	
防犯警報の警戒解除のしかた(防犯警戒時：個別警戒解除)	64～65
※暗証番号を設定したい場合は118～119ページを参照してください。	
ドアホン子器による防犯警報の警戒セットのしかた (外部防犯警戒・ドアホンセット)	66

はじめに

通話するとき

電気錠(住戸玄関)について

管理室からの連絡

セキュリティ機能について

録画・録音機能について

便利な機能

お好みに合わせて設定する

ローインターホンについて

その他





## 便利機能について

記録管理について	102~106
●はじめに(記録管理の項目一覧表)	102
●記録管理の各項目の操作を開始するには	103
●保存記録を再生する	103~104
●一般放送を再生する	105
●緊急放送を再生する	105
●留守録を消去する	106
●全留守録を消去する	106
エレベーターを呼び出すとき	107
電気の使用量を確認するには(電力量)	108



## お好みに合わせて設定する

お好みに合わせて設定する	109~130
●ユーザー設定を開始するには	110
●ユーザー設定を終了するには	111
●ユーザー設定画面操作時の各ボタンのなまえとはたらき	111
●呼出音量を設定する	112
●地震報知音量を設定する	113
●呼出音を設定する	114
●玄関からの呼出回数を設定する	115
●引取り音を設定する	116
●一般放送鳴動を設定する	117
●防犯警戒解除のための暗証番号を設定する	118~119
●ドアホン報知を設定する	120
●画質を設定する	121
●録画画面数を設定する	122
●自動録音を設定する	123~124
●応答メッセージを設定する	125~126
●メッセージ音量を設定する	127
●SDメモリーカードを取り出す	128
●SDメモリーカードを初期化する	129
●居留守表示を設定する	130
設定状態	131



## ロビーインターホンについて

各部のなまえとはたらき	133~134
通話機能	135
●住戸との通話	135
●管理室との通話	135
共同玄関の解錠機能	136~137
●暗証番号で解錠する場合	136
●逆マスターキーまたは非接触キーで解錠する場合	136
●ダブルオートロックシステムで解錠する場合	137
宅配物/メッセージ確認機能	138~139
●宅配物をロビーインターホンで確認する場合	138
●メッセージをロビーインターホンで確認する場合	139
ID照合による各種連動機能	140~142
●宅配物・メッセージ・住戸内警報発生状況の確認	140
●防犯警戒・各住戸の施錠の確認	141
●帰宅報知	142
エレベーター連動機能	143



## その他

ガスもれ警報器の有効期限について	143
故障かな?と思ったら	144~145
仕 様	146~147
保証とアフターサービス	148

はじめに

通話するとき

電気錠(住戸玄関)について

管理室からの連絡

セキュリティ機能について

録画・録音機能について

便利な機能

お好みに合わせて設定する

ロビーインターホンについて

その他



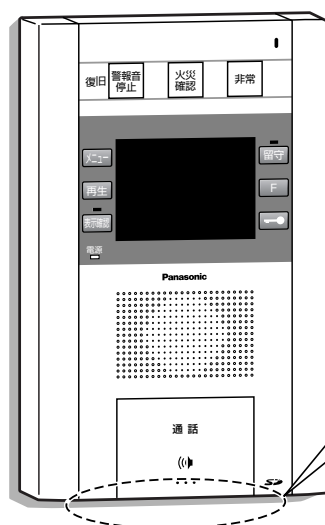
## ご使用前に

- この商品は、親機とロビーインターホン・カメラ付ドアホン子器との通話・映像機能、ドアホン子器・統合盤または警報監視盤との通話機能、宅配・メッセージ機能および警報(非常・火災・ガスもれ・不完全燃焼・防犯・コール・水もれ・地震)を知らせる機能を持っています。

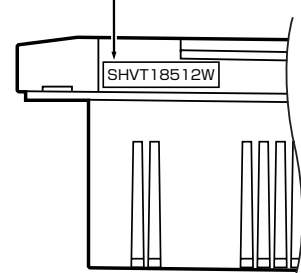
※機種およびシステム構成により各機能がない場合があります。

- この商品は、ガスもれ警報器・感知器が感知した警報を知らせる機能を持っていますが、ガスもれ・一酸化炭素中毒・火災などを防止するものではありません。ガスもれ・不完全燃焼・火災事故などによる損害については、責任を負い兼ねますのでご了承ください。
- この商品は、窓・扉が開いたことを検知する機能を持っていますが、侵入・盗難の防止器ではありません。発生した損害については、責任を負い兼ねますのでご了承ください。
- この商品は、気象庁の緊急地震速報システムと連携して地震の発生を通知する機能を持っていますが、通知内容の正確性や地震による被害の防止を保証するものではありません。従いまして、12ページの緊急地震速報(予報)に関するご注意で記載のとおり、お客様などに発生した損害に対して当社は責任を負い兼ねますのでご了承ください。

■お客様がご使用の商品品番は、商品本体の下面に表示しておりますので、ご確認ください。



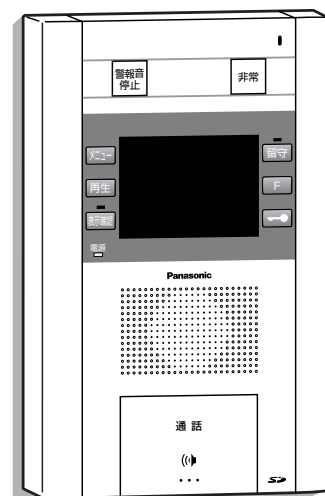
商品品番



●図はSHVT18512Wの場合を示します。

■この説明書で説明している親機の外観は  
**共同住宅用** カラーモニター付セキュリティインターホン1M型親機(録画・録音機能付)(埋込型)(SHVT18212W・SHVT18512W・SHVT18522W)を示しています。

※ **住戸用** カラーモニター付セキュリティインターホン1M型親機(録画・録音機能付)(埋込型)(SHVB18512W)は右図のような外観になります。



## SHVT18212W・SHVT18512W・SHVT18522Wをご使用のお客様へ

- 皆さまの住戸内には、消防用設備である自動火災報知設備の共同住宅用受信機(セキュリティインターホン)と感知器など、および建物によってはスプリンクラー設備の消火用放水ヘッドが設置されています。自動火災報知設備は、自動的に火災を感知して報知しすみやかに避難などをするための設備で、スプリンクラー設備は、自動的に火災を感知して消火する設備です。万一の火災に備え常に正常に動作するよう、日常点検と定期点検が必要です。

## SHVB18512Wをご使用のお客様へ

- 皆さまの住戸内には、消防用設備である自動火災報知設備の住戸用受信機(セキュリティインターホン)と感知器などが設置されています。自動火災報知設備は、自動的に火災を感知して報知しすみやかに避難などをするための設備です。万一の火災に備え常に正常に動作するよう、日常点検と定期点検が必要です。

## 日常点検

日常点検は居住者の皆さまにお願いいたします。

セキュリティインターホンと感知器およびスプリンクラー設備(設置住戸のみ)の点検を行ってください。点検のポイントは次のとおりです。

- セキュリティインターホンの電源が切れていないか。(電源灯の緑色点灯を確認する。)
- セキュリティインターホン、感知器が変形、損傷、脱落していないか。
- 消火用放水ヘッドが変形、損傷など、また、わずかな水漏れなどはないか。(スプリンクラー設備(設置住戸のみ))
- セキュリティインターホンの呼出通話機能に異常はないか。(スピーカーが正しく鳴っているかを確認する。)

上記のようなことがあった場合、または警報音が鳴るなど原因不明の異常なことがあった場合は、すみやかに管理室・管理会社などに連絡してください。

なお、自動火災報知設備・スプリンクラー設備(設置住戸のみ)は火災を早期発見・早期消火するものですから、物をぶつけたりしないよう、日頃から大事に取り扱い、点検をしてください。

## 定期点検

定期点検実施店による定期点検が年2回必要です。

セキュリティインターホンを共同住宅用自動火災報知設備または住戸用自動火災報知設備として使用された場合、設置後、火災報知機能について定期的な点検が法律により義務付けられています。ただし、統合盤または外部試験器による定期点検時、インターホン本体では警報音は鳴らずに表示灯も点滅しません。玄関のドアホン子器にて警報音が鳴り、表示灯が点滅し、感知器の確認灯が一瞬点灯します。

※点検方法は地区の消防署により異なる場合があります。  
 詳細は定期点検実施店または最寄りの当社営業所へ相談してください。

- 緊急地震速報(予報)システムと連携して通知する機能について、定期的な点検が必要です。また、定期点検の際には、入居者の皆様も安全な場所に避難するなど地震に備えた訓練を行ってください。

- 転居される場合は、新しく入居される方が商品を正しくお使いいただくために、取扱説明書などを新しく入居される方、または取り次ぎされる方にお渡しください。

## 通報時のご注意

- 警察、消防署などへ連絡する場合は、その警報が誤報でないかどうかをよく確かめたうえで行ってください。

## 緊急地震速報(予報)に関するご注意

◎以下の場合においては入居者などに発生した損害に対して当社は責任を負い兼ねますのでご了承ください。

- ①気象庁からの緊急地震速報(予報)の配信が地震の到達に間に合わなかった場合。
- ②地震到達予測時刻に誤りがあった場合。
- ③地震の推定震度に誤りがあった場合。
- ④気象庁から誤報が発信された場合。
- ⑤気象庁の緊急地震速報システムが適正に動作したにもかかわらず、通信回線の障害などにより緊急地震速報(予報)が通知できなかった場合。
- ⑥気象庁の緊急地震速報システムが適正に動作したにもかかわらず、機器の故障により緊急地震速報(予報)が通知できなかった場合。
- ⑦緊急地震速報(予報)が地震到達前に入居者に正確に通知されたにもかかわらず、地震による損害が発生した場合。
- ⑧火災、ガスもれなどの他の警報が発生していることにより緊急地震速報(予報)が通知できなかった場合。
- ⑨その他、当社の責に帰さない事由による場合。

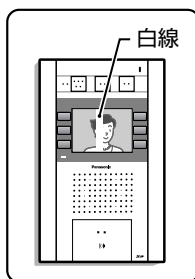
## 通話に関するご注意

- 電源(AC100V)の専用ブレーカーを切らないでください。警報の一部および通話ができなくなります。
- 親機から50cm以内の距離で通話してください。離れすぎると音声聞き取りにくくなる場合があります。
- 親機とロビーインターホン・ドアホン子器のまわりの音が大きく騒がしいとき(赤ちゃんの泣き声、犬の鳴き声、ステレオの音響など)は、音声かとぎれて聞き取りにくくなる場合があります。
- 親機とロビーインターホン・ドアホン子器で通話するときは相手の話が終わらないうちに話すと、声かとぎれて聞こえる場合があります。話がいったん終わったところで話すとスムーズな会話ができます。
- 携帯電話やPHS電話を使用中に親機に近づけると、映像や音声がかかる場合がありますが、故障ではありません。

## 映像に関するご注意

- 夜間など周囲が暗くなっても、カメラ付ドアホン子器内蔵の赤外線照明により撮像し、カメラ付ドアホン子器から50cm以内の来客などを映し出しますが、周囲が常に暗い場所では、ほぼ白黒映像になります。(赤外線照明の照射距離が約50cmのため、それ以上離れている背景などは映し出しません。)周囲が常に暗い場所では蛍光灯などの補助照明を設置してください。

- カメラ付ドアホン子器に直射日光や強い照明の光が入ると、親機の画面に縦の白線が生じて映像が白くなったり(右図)、太陽光による反射模様が発生することがありますが、故障ではありません。また、映っている人物の背景に太陽や強い照明あるいは白い壁などがあると逆光となり、画像が白くなったり顔が暗くなり識別しづらくなる場合があります。使用上問題がある場合は、カメラ付ドアホン子器の取付場所を変更してください。
- しま模様や細かい模様を映し出した場合、実際の人物や背景とは輪郭が異なったり、実際にはない色を映し出すことがありますが、故障ではありません。
- 暗い画面を映し出すときには、高感度処理を行いモニター画面の中央部を明るくして映像を見やすくします。その際、高感度処理を行わない範囲には枠のような黒点(ノイズ)を映し出す場合がありますが、故障ではありません。
- 液晶の破損や故障の原因となりますので、強い衝撃や振動を与えないでください。
- 液晶画面に使用している液晶には、画素欠けや常時点灯する画素がある場合がありますが、故障ではありません。
- 近くに高出力の無線局や強い磁気を発生するものなどがあると、右記のような場合がありますが故障ではありません。



- 映し出している映像や音声がかかる
- 乱れた映像や黒い映像を録画する
- 録画・録音されない

## 停電のとき

### SHVT品番の場合

- 停電時、親機は非常電源装置にて感知器を監視状態にし、異常があると火災警報・火災断線警報をします。  
〔火災警報は火災灯の点滅と警報メッセージのみで画面に表示は出ません。〕  
〔火災断線警報はドアホン子器の警報表示灯が点滅します。〕  
そのほかの機能は停電時には動作しません。  
(録画・録音データや機能設定で設定した内容は消去されません。)  
ただし感知器が作動すると、感知器作動警報を行い、通話機能のみ使用できます。

### SHVB品番の場合

- この商品は予備電源(バッテリー)を内蔵していませんので、停電の場合は動作しません。  
(録画・録音データや機能設定で設定した内容は消去されません。)

## 日時・時刻設定について

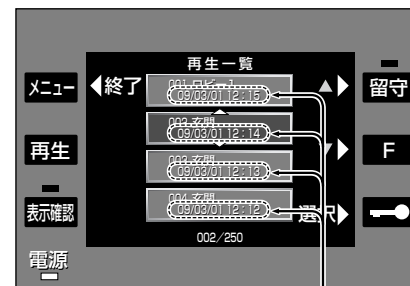
- 日時・時刻は統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置で設定します。(個別に親機本体での日時・時刻設定はできません。)停電時には、日時・時刻が消えてしまうおそれがあります。統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置での時刻設定が再度、必要です。

## 親機の時刻表示について

- 親機の液晶画面内の時刻表示は、出荷時には表示されないようになっています。統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置と接続することで時刻合わせを開始し、時刻が初めて表示されるようになります。(表示される時刻は統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置で設定された時刻になります。)また、定期的に時刻補正も同様に行っていますので、統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置の接続をはずしたり電源が落とされた場合は、正しい時刻が表示されなくなります。

- 注 ●統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置と接続していない場合は、親機に時刻表示をさせることはできません。
- いったん統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置と接続した親機の時刻表示を、表示させないようにすることはできません。

### 例：再生一覧画面表示



統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置が接続されるまで表示されません。

### 例：再生画面表示



統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置が接続されるまで表示されません。



## お手入れ

### ふだんのおそうじは…

やわらかい布でふき取ってください。

### 汚れが目立つときは…

中性洗剤を薄めた液にやわらかい布を浸し、固く絞ってふき取ってください。噴霧式の洗剤は使用しないでください。

●注 ベンジンなどは引火性があるため、使用しないでください。



## 使用上のご注意



●水をかけないで！  
故障の原因となります。



●ストーブなど高温の物を近づけないで！  
故障の原因となります。



●炊飯器など湯気の出る物を下に置かないで！  
故障の原因となります。



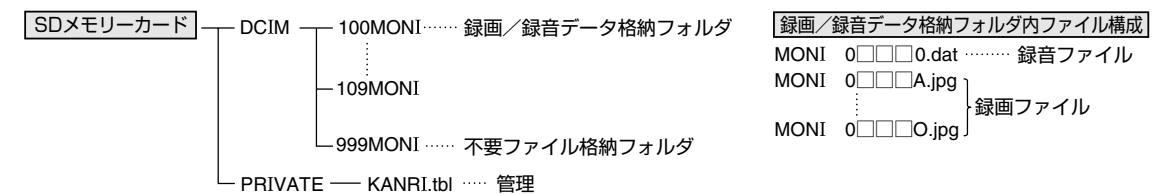
●テレビ・ラジオなどは2m以上離して！  
映像や音声がかかる場合があります。

## SDメモリーカードをお使いになる場合のご注意

- 2GBまでのSDメモリーカードに対応しています。ただし、1GB以上のSDメモリーカードは一部互換性がないものがありますので注意してください。Panasonic製の32MB以上のSDメモリーカードをお使いいただくことをおすすめします。
- SDメモリーカードの種類によっては、呼出時の録画・録音処理時間が長くなることがあり、親機の通話ボタンを押してから応答するまでに時間がかかることがあります。また、ご使用のSDメモリーカードの種類によっては、録画・録音や再生の時間が長くなることがありますが、故障ではありません。※応答するまでの時間は、SDメモリーカードに記録されているデータ量や使用しているSDメモリーカードの種類によって異なります。記録されているデータ量が多いほど応答するまでの時間は長くなることがあります。
- SDHCメモリーカード・SDXCメモリーカードには対応しておりません。必ずSDメモリーカードをご使用ください。
- SDメモリーカードは精密機器です。落としたり、無理な力や衝撃を与えないでください。また高温になる場所や直射日光の当たる場所には長時間置かないでください。
- 電気ノイズや静電気、親機やSDメモリーカードの故障などにより、録画・録音データが消失することがありますので、大切な録画・録音データはパソコンなどにも保存しておくことをおすすめします。破損または消失したデータの損害については、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- 親機以外で録画した画像は再生できません。
- SDメモリーカード裏面の端子部には触れないでください。
- 画像・音声などの記録およびその利用に際しましては、被写体のプライバシー、肖像権などを考慮し、ご利用されるお客様の責任で、記録データの管理および取り扱いを行ってください。
- SDメモリーカードには書き込み禁止機能が付いています。書き込み禁止状態にしておくと、カードへの書き込みやデータの消去および、カードの初期化ができなくなります。
- ロックがかかっているSDメモリーカードを挿入した場合、「SDカードにロックがかかっていますSDカードを取り出してロックを解除してください」と画面表示され、5秒後にカード取り出し画面になります。画面指示に従い取り出し操作をして確認してください。
- SDメモリーカードを誤った向きに挿入すると、親機だけでなく、カードも壊れる場合があります。必ずラベル面を正面にして、正しい向きに挿入してください。
- 化粧枠が完全に取り付けられない場合は、一度SDメモリーカードを取り出して向きを確認して挿入し直してください。
- SDメモリーカードを挿入した際には、親機に録画したデータをカードに転送するため、「処理中」とメッセージが表示されます。メッセージ表示中は操作できません。

- SDメモリーカードの故障などにより、カードが確認できない場合、「SDカードを認識できませんSDカードを確認してください」と画面表示され、5秒後にカード取り出し画面になります。画面指示に従い取り出し操作をして確認してください。
- 空き容量の少ないSDメモリーカードを挿入した場合、「SDカードの有効な容量がたりないためSDカードが使用できません」と画面表示され、5秒後にカード取り出し画面になります。画面指示に従い取り出し操作をして確認してください。
- SDメモリーカードを取り出すときは、128ページにしたがって取り出し操作をしてください。データ書き込み中などに取り出したり電源スイッチを切ったりすると、記録されたデータが破壊される場合があります。
- ご使用の環境によっては、SDメモリーカードに録画・録音できる件数や録画時間が異なりますので、注意してください。(→96ページ)カードに表示されている領域より使用可能領域は少なくなります。
- 保存件数が多い場合や、親機以外のデータがSDメモリーカードにある場合、カードのメモリー容量が足りなくなり、録画・録音できなくなることがあります。保存設定を解除したり親機以外のデータを消去し、空き容量を確保してください。
- SDメモリーカードの初期化は、129ページに従って行ってください。パソコンなどの他の機器にて初期化した場合、録画・録音件数が減ったり、正常に動作しないことがあります。
- 初期化していないSDメモリーカードやパソコンなど他の機器で初期化されたSDメモリーカードを挿入すると、「SDカードが初期化されていません、SDカードを初期化してください」と画面表示されます。画面指示に従い取り出し操作または初期化操作をしてください。
- SDメモリーカードを初期化すると、記録されているデータはすべて消去されます。必要なデータはお使いのパソコンなど、別の機器に保存してください。
- パソコンなどでSDメモリーカード内の画像データやフォルダなどを編集したりデータの名称を変更した場合、親機で正常に再生できなくなります。

### SDメモリーカードのフォルダ構成





各住戸で使用できる機能について

●お客様の住戸に設置されているセキュリティインターホンは機種により機能が異なる場合があります。各項目ごとに、機能対象品番一覧表を記載しています。機能がある品番には「●」、機能がない品番には「ー」がついています。お客様がご使用の商品品番は商品本体下面に明示しておりますので、ご使用の商品品番をご確認のうえ、その機能があるかないかを一覧表で確認してください。

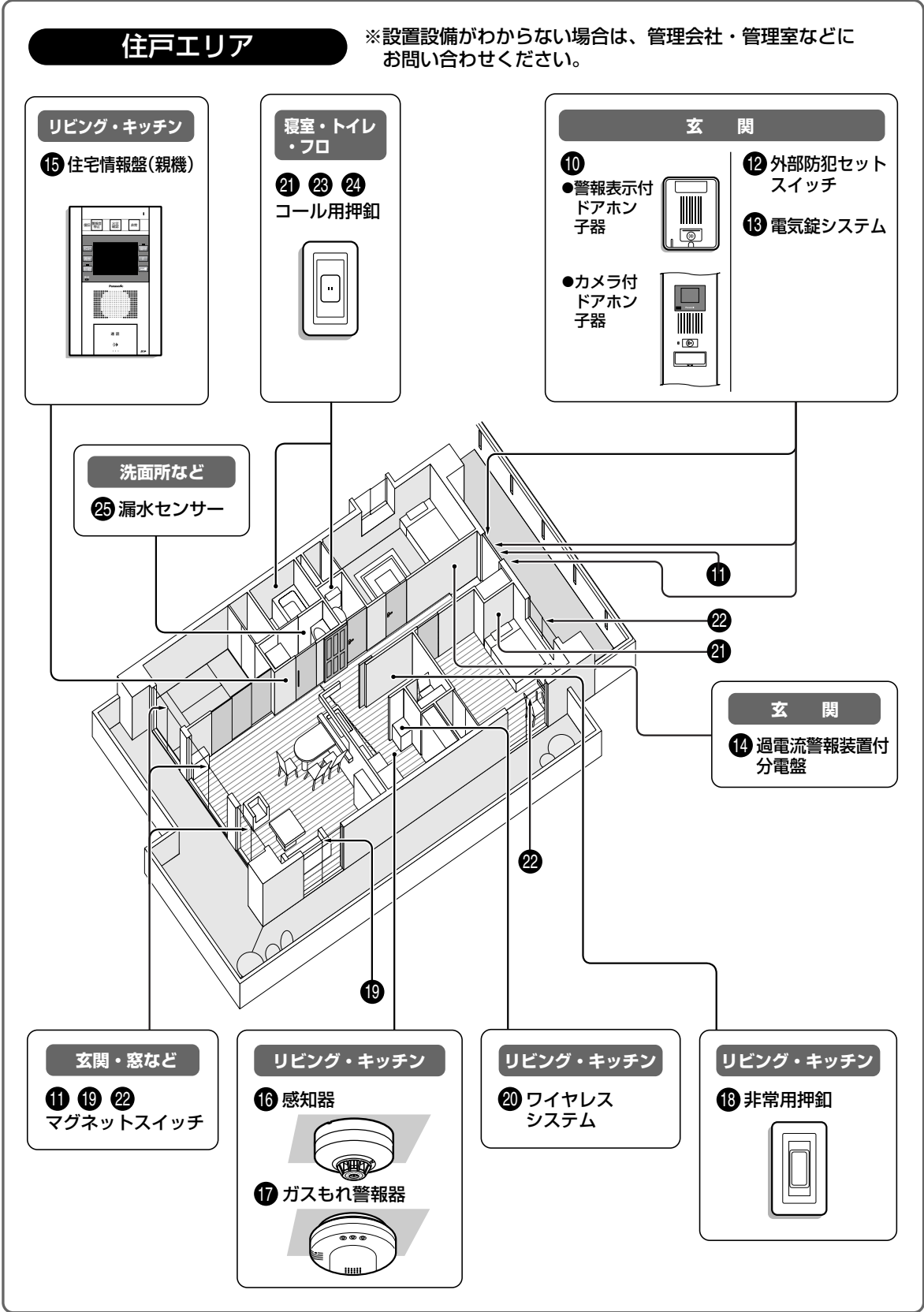
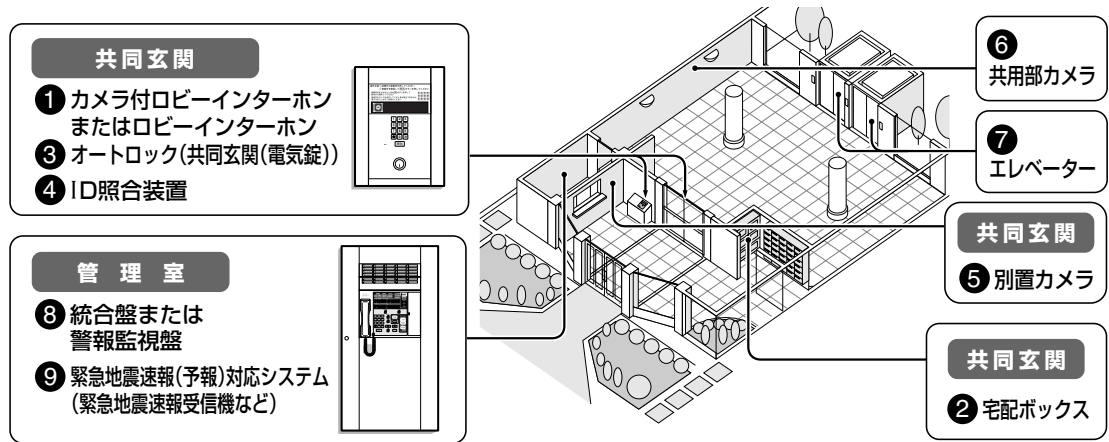
●設置されている設備をチェックしてください。  
設置設備の内容により、ご利用になれる機能・サービスが限定されます。



機能対象 品番一覧表

場 所	品 名	チェック(運動あり○)	ページ
共同玄関	1 カメラ付ロビーインターホンまたはロビーインターホン		30・133~143
	2 宅配ボックス		44・46
	3 オートロック(共同玄関(電気錠))		32
	4 ID照合装置		138~140
	5 別置カメラ		33
共 用 部	6 共用部カメラ		91
	7 エレベーター		83・107・141
管 理 室	8 統合盤または警報監視盤		31・42・44~49
	9 緊急地震速報(予報)対応システム(緊急地震速報受信機など)		78~83
玄 関	10 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器		30~31・41・90
	11 マグネットスイッチ(玄関用)		59~73
	12 外部防犯セットスイッチ		66~67
	13 電気錠システム		32~33・43
	14 過電流警報装置付分電盤		76~77・108
リビング・キッチン	15 住宅情報盤(親機)		—
	16 感知器		52~55
	17 ガスもれ警報器(不完全燃焼(CO)も検出する警報器もあります。)		55~56
	18 非常用押釦		57
	19 マグネットスイッチ		59~73
寝 室	20 ワイヤレスシステム		76
	21 コール用押釦(機能設定により緊急コールに設定されている場合もあります。)		74~75
ト イ レ	22 マグネットスイッチ		59~73
フ ロ	23 コール用押釦(機能設定により緊急コールに設定されている場合もあります。)		74~75
洗面所など	24 コール用押釦(機能設定により緊急コールに設定されている場合もあります。)		74~75
	25 漏水センサー		75

共用部エリア ※設置設備がわからない場合は、管理会社・管理室・施工業者などにお問い合わせください。



# 各部のなまえとはたらき

●お客様がご使用の商品品番は、商品本体の下面に明示しておりますので、ご確認ください。

## 共同住宅用 カラーモニター付セキュリティインターホン1M型親機 (SHVT18212W・SHVT18512W・SHVT18522W)

### 警報音停止ボタン (火災復旧ボタン)

押すと非常、火災、ガス、不完全燃焼、防犯、コール、水もれ、地震の警報メッセージまたは警報音が止まります。  
(火災警報の復旧を兼ねています。)

### メニューボタン

メニュー画面に入るときに押します。  
(メニュー画面について ➡28～29ページ)

### 再生ボタン

録画・録音データを再生するときに押します。

### 表示確認灯

帰宅時、宅配などのお知らせがある場合や次に発生している警報がある場合に赤色点滅します。

### 表示確認ボタン

表示確認灯が赤色点滅しているときに押すと、お知らせや次に発生している警報を画面に表示します。

### 電源灯

緑色点灯で電源が入っていることを示します。

### 液晶画面

(液晶画面の表示について ➡21～27ページ)

注 お住まいのマンションの設備によっては機能が使えない場合があります。「各住戸で利用できる機能について」をお読みのうえ、使用できる機能を確認してください。  
(➡16～17ページ)

### 火災確認ボタン

感知器作動警報中に押すと、火災確認警報します。

### 非常用押ボタン

押すと警報メッセージが鳴り、赤色点滅します。もう一度押すと、警報メッセージは鳴り止め、消灯します。

### 通話用マイク

### 留守灯

赤色点灯で留守機能がセットされていることを知らせます。赤色点滅で留守設定時に記録された録画・録音データがあることを知らせます。

### 留守ボタン

留守機能をセットまたは解除するときに使用します。

### ファンクションボタン

メニュー画面操作時(機能設定時)に使用します。

### 解錠ボタン(解錠ボタン灯)

共同玄関または玄関と通話中に押すと、電気錠が解錠されます。カメラ付ロビーインターホンまたはカメラ付ドアホン子器の場合、映像が映っていれば、呼出中でも電気錠を解錠することができます。解錠が可能な場合に緑色点滅します。

### スピーカー

呼出音、通話音、警報メッセージおよび呼出メッセージが聞こえます。

注 呼出音量の調整は機能設定にて行います。(呼出音量の設定 ➡112ページ)

### 通話ボタン

通話するときに押します。

注 通常時、表示は出ていません。

### 解錠灯

注 機能設定が必要です。施工店または管理会社などに相談してください。  
赤色点灯で玄関の電気錠解錠状態を示します。消灯時は玄関の電気錠施錠状態を示します。

### 戸締り灯

注 機能設定が必要です。施工店または管理会社などに相談してください。  
赤色点滅で扉などが開いている状態を示します。消灯時は扉などが閉まっている状態を示します。

### 1灯・2灯・3灯

防犯警戒している防犯の回路を示します。緑色点灯で防犯警戒がセットされていること、緑色点滅で防犯警戒・戸締まり確認を知らせます。

### 火災灯

赤色点滅で火災または近隣火災(同一階または直下階の火災)、赤色点灯で感知器の配線断線を知らせます。

### ガス灯

黄色点滅でガスもれ、黄色点灯でガス機器異常を知らせます。

### 警戒灯

緑色点灯で防犯警戒がセットされていること、緑色点滅で防犯警戒・戸締まり確認を知らせます。

## 住戸用 カラーモニター付セキュリティインターホン1M型親機 (SHVB18512W)

### 警報音停止ボタン

押すと非常、火災、ガス、不完全燃焼、防犯、コール、水もれ、地震の警報メッセージまたは警報音が止まります。

### メニューボタン

メニュー画面に入るときに押します。  
(メニュー画面について ➡28～29ページ)

### 再生ボタン

録画・録音データを再生するときに押します。

### 表示確認灯

帰宅時、宅配などのお知らせがある場合や次に発生している警報がある場合に赤色点滅します。

### 表示確認ボタン

表示確認灯が赤色点滅しているときに押すと、お知らせや次に発生している警報を画面に表示します。

### 電源灯

緑色点灯で電源が入っていることを示します。

### 液晶画面

(液晶画面の表示について ➡21～27ページ)

注 お住まいのマンションの設備によっては機能が使えない場合があります。「各住戸で利用できる機能について」をお読みのうえ、使用できる機能を確認してください。(➡16～17ページ)

### 非常用押ボタン

押すと警報メッセージが鳴り、赤色点滅します。もう一度押すと、警報メッセージは鳴り止め、消灯します。

### 通話用マイク

### 留守灯

赤色点灯で留守機能がセットされていることを知らせます。赤色点滅で留守設定時に記録された録画・録音データがあることを知らせます。

### 留守ボタン

留守機能をセットまたは解除するときに使用します。

### ファンクションボタン

メニュー画面操作時(機能設定時)に使用します。

### 解錠ボタン(解錠ボタン灯)

共同玄関または玄関と通話中に押すと、電気錠が解錠されます。カメラ付ロビーインターホンまたはカメラ付ドアホン子器の場合、映像が映っていれば、呼出中でも電気錠を解錠することができます。解錠が可能な場合に緑色点滅します。

### スピーカー

呼出音、通話音、警報メッセージおよび呼出メッセージが聞こえます。

注 呼出音量の調整は機能設定にて行います。(呼出音量の設定 ➡112ページ)

### 通話ボタン

通話するときに押します。

注 通常時、表示は出ていません。

### 解錠灯

注 機能設定が必要です。施工店または管理会社などに相談してください。  
赤色点灯で玄関の電気錠解錠状態を示します。消灯時は玄関の電気錠施錠状態を示します。

### 戸締り灯

注 機能設定が必要です。施工店または管理会社などに相談してください。  
赤色点滅で扉などが開いている状態を示します。消灯時は扉などが閉まっている状態を示します。

### 1灯・2灯・3灯

防犯警戒している防犯の回路を示します。緑色点灯で防犯警戒がセットされていること、緑色点滅で防犯警戒・戸締まり確認を知らせます。

### 火災灯

赤色点滅で火災、赤色点灯で感知器の配線断線を知らせます。

### ガス灯

黄色点滅でガスもれ、黄色点灯でガス機器異常を知らせます。

### 警戒灯

緑色点灯で防犯警戒がセットされていること、緑色点滅で防犯警戒・戸締まり確認を知らせます。

液晶画面の表示について

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

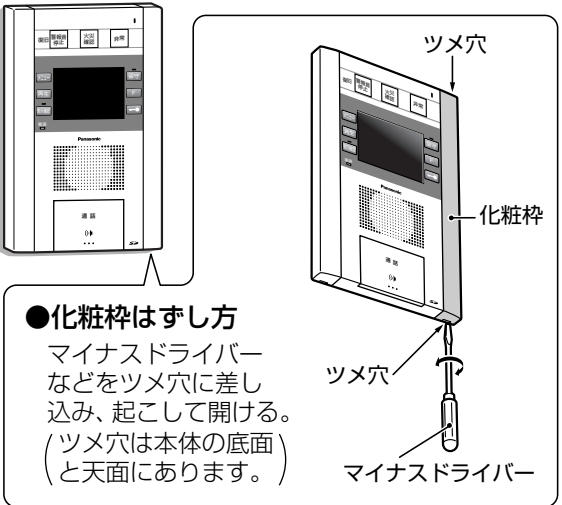
注 ●通常時、液晶画面に表示は出ていません。  
●システムの構成により各機能がない場合があります。

はじめに

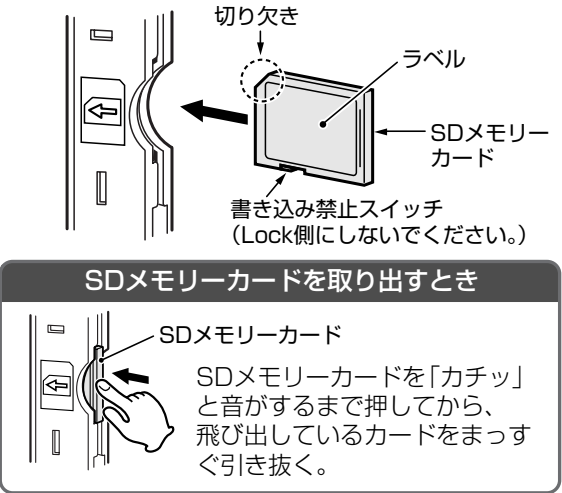
SDメモリーカードの出し入れ方法

- 注 ●SDメモリーカードは液晶画面が消えている状態で挿入してください。
- SDメモリーカードを取り出す際には、128ページにしたがって取り出し操作をしてください。
  - SDメモリーカードを使用する際のご注意については、14～15ページを参照してください。

1. 化粧枠を取りはずす



2. SDメモリーカードの向きを確認し、「カチッ」と音がするまでまっすぐ押し込む



3. 化粧枠を取り付ける

別売のハンドセット(受話器)(SHV8110K)も取り付けられます

(施工店または管理会社などに相談してください。)

【ハンドセット(受話器)での通話】

- ① 呼出音が鳴り、液晶画面に映像が映ります。  
※呼出元にカメラがない場合は青画面になります。
- ② 受話器を取り上げて通話します。
- ③ 通話が終わったら、受話器を元に戻します。

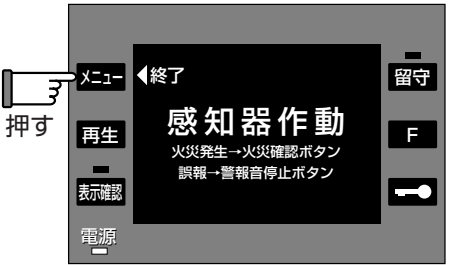
ハンズフリーで通話中に受話器を取り上げると、受話器での通話ができます。通話が終わったら受話器を元に戻します。

注 ハンドセット(受話器)で通話中にハンズフリーでの通話に切り替えることはできません。

増設スピーカーをご使用の場合

- 親機と同時に呼出音が鳴ります。  
〔光る増設スピーカーの場合は、呼出音と同時にフラッシュランプが光ります。〕

画面横ボタンの表記について



液晶画面に表示が出ている場合、この取扱説明書では画面上に表示されたボタン名で表記します。

左図の例では  
**終了ボタンを押す**

- 画面上的「◀ 終了」表示は、◀が指しているメニューボタンを押すことを示しますが、「終了ボタンを押す」と表記します。

警報表示

表示項目	内 容	ペー ジ
感知器 作動表示	<p>感知器作動 火災発生→火災確認ボタン 誤報→警報音停止ボタン</p>	SHVT18212W・SHVT18512W・ SHVT18522Wの場合 赤色点灯で感知器が作動したことを知らせます。 注 「感知器作動」以外の文字は白色点灯します。
火災表示	<p>火災</p>	SHVT18212W・SHVT18512W・ SHVT18522Wの場合 赤色点滅で火災または近隣火災(同一階または直下階の火災)を知らせます。 SHVB18512Wの場合 赤色点滅で火災を知らせます。
感知器 断線表示	<p>感知器断線</p>	赤色点灯で感知器の配線断線を知らせます。



SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

●通常時、液晶画面に表示は出ていません。  
●システムの構成により各機能がない場合があります。

警 報 表 示

表 示 項 目	内 容	ペ ー ジ
ガス表示 	黄色点滅でガスもれを知らせます。	▶ 55
換気表示 	赤色点滅で不完全燃焼を知らせます。	▶ 56
ガス機器 異常表示 	赤色点灯でガス機器異常を知らせます。	▶ 56
非常表示 	赤色点滅で非常警報を知らせます。	▶ 57
防犯1・ 防犯2・ 防犯3 表 示 	赤色点滅で防犯警報を知らせます。 黄色点滅で防犯予備警報を知らせます。 〔画面表示を変更することもできます。 施工店または管理会社などに相談して ください。〕	68 ・ 69

警 報 表 示


表 示 項 目	内 容	ペ ー ジ
コール1・ コール2・ コール3・ コール4 表 示 	赤色点滅でコール1・コール2・コール3・ コール4のいずれかから呼ばれていることを 知らせます。 〔画面表示を変更することもできます。 施工店または管理会社などに相談してくだ さい。〕 ●機能設定によりコール(連絡)に設定して いる場合は黄色点灯します。(➡27ページ)	▶ 74
水もれ表示 	赤色点滅で水もれを知らせます。	▶ 75
ワイヤレス 機器 異常表示 	赤色点灯でワイヤレス機器異常を知らせます。	▶ 76
過電流 表示 	メッセージ表示の赤色点灯とレベル表示の点滅 で電気の使いすぎを知らせます。 〔データ出力型・5段階表示タイプ(Bタイプ) を接続している場合〕	76 ・ 108
過電流 表示 	赤色点灯で電気の使いすぎを知らせます。 〔フォトプラ出力型・レベル表示なしタイプ (Aタイプ)を接続している場合〕	▶ 76

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

**注** ●通常時、液晶画面に表示は出ていません。  
●システムの構成により各機能がない場合があります。

**地震表示** (詳細震度表示の場合※1)

表示項目	内 容	ページ
(例) <b>地震</b> (震度3～ 震度5弱未満) <b>表示</b>	 <p>黄色点灯で地震の発生によりマンションの所在地で起こる揺れが、震度3～震度5弱未満と予測されたことを知らせます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●震度と到達予測時間が表示されます。</li> <li>●エレベーターが停止すると、一番下の行に「エレベーター停止」と表示されます。(エレベーターとシステム連動している場合)</li> </ul>	▶ 78
(例) <b>地震</b> (震度5弱以上) <b>表示</b>	 <p>赤色点滅で地震の発生によりマンションの所在地で起こる揺れが、震度5弱以上と予測されたことを知らせます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●震度と到達予測時間が表示されます。</li> <li>●エレベーターが停止すると、一番下の行に「エレベーター停止」と表示されます。(エレベーターとシステム連動している場合)</li> </ul>	▶ 78
<b>地震発生</b> (S波センサー作動) <b>表示</b>	 <p>白色点滅(背景：赤)でマンションの「S波センサー」(他社製)が直接地震による揺れを検知したことを知らせます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「S波センサー」とは、緊急地震速報(予報)が間に合わない直下型地震をマンションで直接検知するセンサーです。</li> </ul>	▶ 79
<b>誤報表示</b>	 <p>白色点灯で緊急地震速報(予報)が誤報であったことを知らせます。</p> <p>●注 S波センサーが誤って作動した場合は、誤報は表示されません。</p>	▶ 79
<b>テスト表示</b> (例)	 <p>地震(テスト)表示の赤色点滅と地震情報表示の白色点灯で管理室から緊急地震速報(予報)のテストを行っていることを知らせます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●テストパターンは緊急地震速報インターフェース盤での設定により異なります。</li> </ul>	▶ 80

※1  お住まいのマンションが詳細震度表示または簡易震度表示のどちらでお知らせするかは、管理会社などにご確認ください。

**地震表示** (簡易震度表示の場合※1)

表示項目	内 容	ペー ジ
地震 (震度3～ 震度5弱未満) 表示		▶ 81
地震 (震度5弱以上) 表示		▶ 81
誤報表示		▶ 82
テスト表示		▶ 82




SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 ●通常時、液晶画面に表示は出ていません。  
●システムの構成により各機能がない場合があります。

お知らせ表示

表示項目	内 容	ペ ー ジ
メッセージ 録音表示	 <p>管理からのメッセージが×件あります 再生ボタンを押してください</p> <p>白色点灯で管理室からのメッセージが録音されていることを知らせます。</p> <p>注 ×件は録音されているメッセージの件数 を示します。</p>	44 ・ 45
宅配表示	 <p>赤色点灯で宅配物が着荷されていることを知らせます。</p>	44 ・ 46
メッセージ 表示	 <p>管理メッセージ</p> <p>赤色点灯で管理室からのメッセージ(連絡)があったことを知らせます。</p>	44 ・ 46
一般放送 録音表示	 <p>一般放送録音が×件あります 再生ボタンを押してください</p> <p>白色点灯で管理室からの一般放送が録音されていることを知らせます。</p> <p>注 ×件は録音されているメッセージの件数 を示します。</p>	44 ・ 48
緊急放送 録音表示	 <p>緊急放送録音があります 再生ボタンを押してください</p> <p>白色点灯で管理室からの緊急放送が録音されていることを知らせます。</p>	44 ・ 48
ただいま 表示	 <p>ただいま</p> <p>白色点灯でご自宅のIDカードで共同玄関(電気錠)が解錠されたことを知らせます。</p>	▶140

お知らせ表示

表示項目	内 容	ペ ー ジ
コール1・ コール2・ コール3・ コール4 表 示	 <p>黄色点灯でコール1・コール2・コール3・ コール4のいずれかから呼ばれていることを 知らせます。</p> <p>画面表示を変更することもできます。 施工店または管理会社などに相談してくだ さい。</p> <p>注 機能設定により緊急コール警報に設定して いる場合は赤色点滅します。(→23ページ)</p>	▶ 74
エレベーター停止	 <p>エレベーター停止</p> <p>赤色点灯でエレベーターが停止したことを知 らせます。</p> <p>緊急地震速報インターフェース盤が設置さ れていて、エレベーターとシステム連動し ている場合</p>	▶ 83
エレベーター復旧	 <p>エレベーター復旧</p> <p>赤色点灯でエレベーターが復旧したことを知 らせます。</p> <p>緊急地震速報インターフェース盤が設置さ れていて、エレベーターとシステム連動し ている場合</p>	▶ 83



# メニュー画面について

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

## メニュー画面操作時の各ボタンのなまえとはたらき

### メニュー画面

（この表示は画面の横のボタンを押すことを意味しています。）

### 終了ボタン

メニュー画面を終了するときに押します。

### 便利機能ボタン

便利機能を使用するときに押します。

- 記録管理（⇒102～106ページ）
- エレベーター呼（⇒107ページ）
- 電力量（⇒108ページ）

### 設定ボタン

各種機能設定をするときに押します。

- ユーザー設定（⇒109～130ページ）

### 防犯ボタン


防犯警報の警戒セット・警戒解除をするときに押します。（⇒60～65ページ）

### モニターボタン

接続されたカメラのまわりの様子が知りたいときに押します。

- 住戸カメラ（⇒90ページ）
- 共用部カメラ（⇒91ページ）

### 玄関解錠ボタン・玄関施錠ボタン

玄関の電気錠を施錠・解錠するときに押します。（⇒43ページ）  
※玄関の電気錠が解錠されている場合の画面表示は「玄関施錠」となります。  
このとき解錠灯（)は赤色点灯します。

## 基本操作

- 設定する項目・数値を選択する

▲ ボタン → 上に移動

▼ ボタン → 下に移動

- 前の画面に戻る

戻るボタン

- 待機画面に戻る（終了する）

終了ボタン

- 選択する

選択ボタン



- 確定する

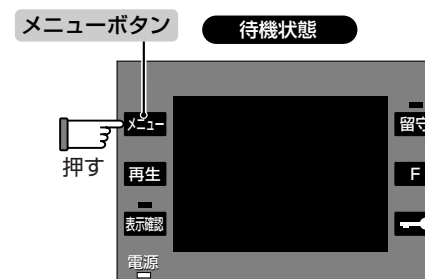
確定ボタン



## メニュー操作を開始するには

1. 待機状態でメニューボタンを押す  
（待機状態＝画面に何も表示されていない状態）

注 30秒以上操作しない場合は待機状態に戻ります。



2. 項目が表示される  
操作できる項目を表示



内容については「メニュー画面操作時の各ボタンのなまえとはたらき」(⇒28ページ)を参照してください。

## メニュー操作を終了するには

1. 終了ボタンを押す

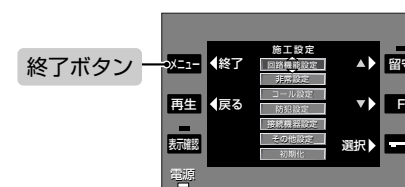
- 注
- 設定を変更した場合は待機状態に戻る間に「設定変更中」の画面になります。
  - 必ず終了ボタンを押して待機状態に戻してください。30秒以上操作せずに待機状態になった場合は設定変更されません。最初から設定し直してください。



2. 待機状態になる  
（画面に何も表示されていない状態）

- 注
- メニュー画面で設定ボタンを3秒以上押すと下記の画面になります。この画面での設定は施工店で行うため設定しないでください。設定を変更すると正しく動作しない場合があります。
  - 終了ボタンを押して待機状態に戻してください。

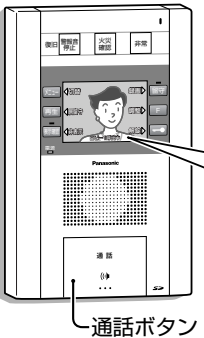
### 施工設定画面



# 共同玄関から呼び出されたとき


SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

**注** 画面に切替ボタンが表示されたときは、別置カメラの映像を映し出すことができます。  
(別置カメラの映像を映すには➡33ページ)



●呼出元を表示します。  
〔表示は統合盤、警報監視盤またはシステム制御装置の設定により異なります。〕

●通話ボタンを押す(応答する)と下記の画面になります。



●画面に出てくる表示について➡32～35ページ

通話ボタン

## 1. 呼出音が鳴り、お客様が映る(映像が出る)

呼出元表示点滅

◎このとき、お客様の様子を録画できます。  
➡94～95ページ

**注** ●カメラのないロビーインターホンから呼び出された場合は映像は出ません。(青画面になります。)

●共同玄関から呼び出しがあっても通話ボタンを押さなければ、通話はできません。

●呼出音が鳴り始めてから応答せずに約30秒経過すると、映像および呼出元表示は自動的に消灯し、呼出音も止まります。

## 2. 通話ボタンを押す(応答する)

呼出元表示点灯

●「ピッ」音確認後、通話してください。

**注** 通話開始から約1分間で映像と通話は自動的に終了します。  
(延長機能を使って通話時間を延長した場合は、延長時間経過後、自動的に終了します。➡37ページ)

## 3. 通話ボタンを押す(終了する)

呼出元表示消灯

●「ピッ」音が鳴り、終了します。

**注** 通話ボタンを押し忘れても、通話開始から約1分後、自動的に終了します。

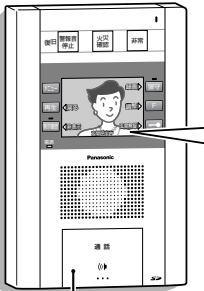
メモ

- 居留守機能を使い、録画・録音することができます。➡38ページ
- 呼出音は変更できます。➡114ページ

# 玄関から呼び出されたとき


SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

### カメラ付ドアホン子器の場合



●呼出元を表示します。

●通話ボタンを押す(応答する)と下記の画面になります。



●画面に出てくる表示について➡32～35ページ

通話ボタン

## 1. 呼出音が鳴り、お客様が映る(映像が出る)

呼出元表示点滅

◎このとき、お客様の様子を録画できます。  
➡94～95ページ

**注** ●玄関から呼び出しがあっても通話ボタンを押さなければ、通話はできません。

●呼出音が鳴り始めてから応答せずに約30秒経過すると、映像および呼出元表示は自動的に消灯し、呼出音も止まります。

## 2. 通話ボタンを押す(応答する)

呼出元表示点灯

●「ピッ」音確認後、通話してください。

**注** 通話開始から約1分間で映像と通話は自動的に終了します。  
(延長機能を使って通話時間を延長した場合は、延長時間経過後、自動的に終了します。➡37ページ)

## 3. 通話ボタンを押す(終了する)

呼出元表示消灯

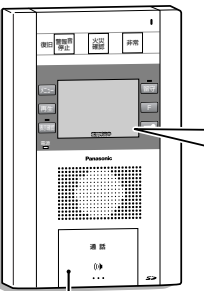
●「ピッ」音が鳴り、終了します。

**注** 通話ボタンを押し忘れても、通話開始から約1分後、自動的に終了します。

メモ

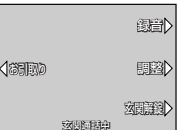
- 居留守機能を使い、録画・録音することができます。➡38ページ
- 呼出音は変更できます。➡114ページ

### ドアホン子器の場合



●呼出元を表示します。

●通話ボタンを押す(応答する)と下記の画面になります。



●画面に出てくる表示について➡32～35ページ

通話ボタン

## 1. 呼出音が鳴り、呼出元表示が出る

呼出元表示点滅

**注** ●ドアホン子器から呼び出された場合は映像は出ません。(青画面になります。)

●玄関から呼び出しがあっても通話ボタンを押さなければ、通話はできません。

●呼出音が鳴り始めてから応答せずに約30秒経過すると、呼出元表示は自動的に消灯し、呼出音も止まります。

## 2. 通話ボタンを押す(応答する)

呼出元表示点灯

●「ピッ」音確認後、通話してください。

◎このとき、玄関との通話を録音できます。  
➡94～95ページ

**注** 通話開始から約1分間で通話は自動的に終了します。  
(延長機能を使って通話時間を延長した場合は、延長時間経過後、自動的に終了します。➡37ページ)

## 3. 通話ボタンを押す(終了する)

呼出元表示消灯

●「ピッ」音が鳴り、終了します。

**注** 通話ボタンを押し忘れても、通話開始から約1分後、自動的に終了します。

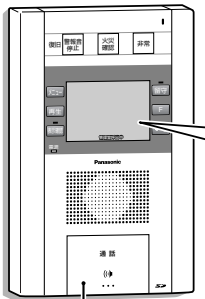
メモ

- 居留守機能を使い、録画・録音することができます。➡38ページ
- 呼出音は変更できます。➡114ページ

# 管理室から呼び出されたとき

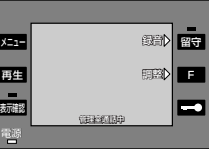
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

**注** 管理室に統合盤または警報監視盤が設置されていないマンションでは管理室との通話はできません。



●呼出元を表示します。  
〔表示は統合盤または警報監視盤(管理室)の設定により異なります。〕

●通話ボタンを押す(応答する)と下記の画面になります。



●画面に出てくる表示について➡32～35ページ

通話ボタン

## 1. 呼出音が鳴り、呼出元表示が出る

呼出元表示点滅

**注** ●管理室から呼び出された場合は映像は出ません。(青画面になります。)

●管理室から呼び出しがあっても通話ボタンを押さなければ、通話はできません。

●呼出音が鳴り始めてから応答せずに約30秒経過すると、呼出元表示は自動的に消灯し、呼出音も止まります。

## 2. 通話ボタンを押す(応答する)

呼出元表示点灯

●「ピッ」音確認後、通話してください。

◎このとき、管理室との通話を録音できます。  
➡94～95ページ



統合盤または警報監視盤の設定により通話時間は3分あるいは10分に設定されています。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

## 3. 通話ボタンを押す(終了する)

呼出元表示消灯

●「ピッ」音が鳴り、終了します。

メモ

- 呼出音は変更できます。➡114ページ

# 画面に出てくる表示について

SHVT18212W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

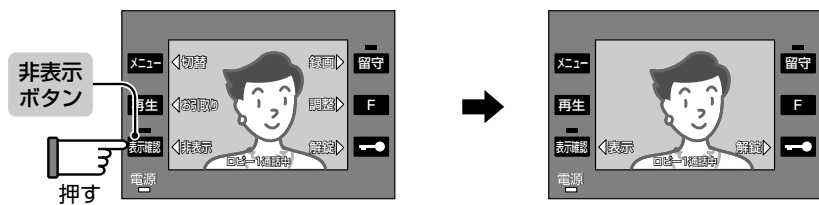
- お引取り .....36ページ
- 延長 .....37ページ
- 居留守 .....38ページ
- 録画または録音.....94～95ページ

## 共同玄関・玄関からの来客映像を映しているときに画面のボタン表示を消去するには

### 画面のボタン表示を消去するとき（非表示ボタン）

1 非表示ボタンを押す

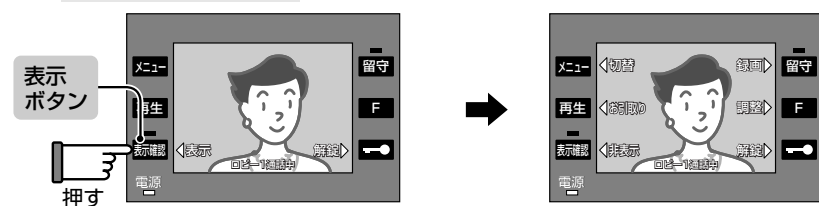
または呼び出し時は約10秒後、通話開始時は約5秒後に自動的に表示がかわります。



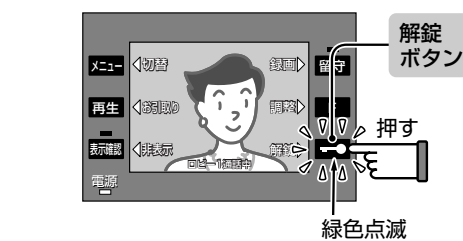
図は共同玄関の場合

### 再度、表示させるとき（表示ボタン）

1 表示ボタンを押す



## 共同玄関の電気錠を解錠するには（解錠ボタン）



1 共同玄関と通話中に解錠ボタンを押す（解錠可能時：緑色点滅）

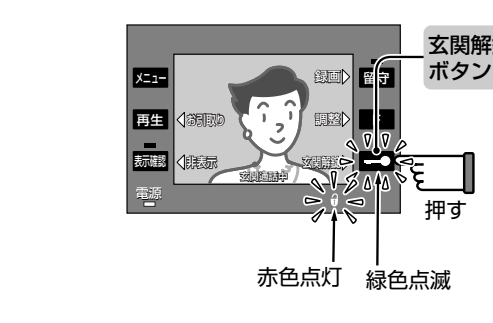
2 共同玄関の電気錠が解錠される

注 ●呼出中でも映像が映っている場合、共同玄関の電気錠を解錠することができます。

●解錠ボタンを押すと約5秒後に映像と通話が自動的に終了します。

## 玄関の電気錠を解錠するには（玄関解錠ボタン）

- 図はカメラ付ドアホン子器から呼び出された場合
- 注 ●お住まいの住戸に電気錠システムがマンションHAシステムと連動して設置されている場合、玄関の電気錠を解錠することができます。
- ドアホン子器から呼び出された場合は映像は出ません。（青画面になります。）



1 玄関と通話中に玄関解錠ボタンを押す（解錠可能時：緑色点滅）

●解錠灯が赤色点灯します。

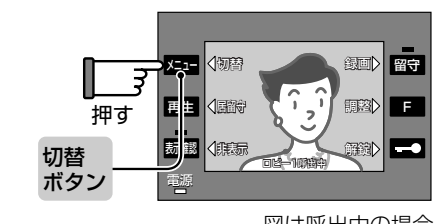
2 玄関の電気錠が解錠される

注 ●玄関からの映像が映っている場合、呼出中でも玄関の電気錠を解錠することができます。

●玄関解錠ボタンを押すと約5秒後に映像と通話が自動的に終了します。

## 別置カメラの映像を映すには（切替ボタン）

- 共同玄関にカメラが2台設置されている場合、画面に切替ボタンが表示されます。
- 呼出中・通話中に切替ボタンを押すと、来客映像を切り替えることができます。
- 再度、切替ボタンを押すと、もとの来客映像に戻ります。



1 呼出中・通話中に切替ボタンを押す

2 画面が切り替わる

- 1の画面に戻るときは、再度、切替ボタンを押してください。
- 映像が見えにくい場合は、34ページの「映像を調整するには」の操作をしてください。映像が見やすくなります。

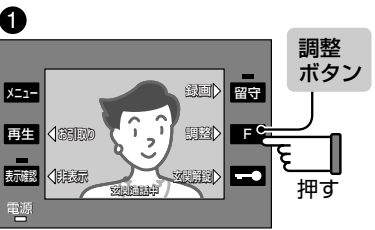
- 注 別置カメラの場合、映像の補正はできません。



SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

映像を調整するには(調整ボタン→明るさボタン・補正ボタン・暗視照明ボタン)

- 図はカメラ付ドアホン子器から呼び出された場合
- カメラのないロビーインターホンやドアホン子器・管理室から呼び出された場合は映像は出ません。(青画面になります。)
- カメラ付ロビーインターホン・別置カメラの映像には暗視照明ボタンは表示されません。
- 明るさの設定は記憶され、次に変更するまで同じ設定になります。



- 調整ボタンを押す
- 明るさボタン・補正ボタン・暗視照明ボタンを押す

明るさボタンを押した場合

- 押すと、液晶画面の明るさを7段階で調整できます。(明るさレベルは画面右上に表示されます。)

映像が映し出されているときに調整可能  
〔ただし、録画画面の再生時は映像調整できません。〕

- 暗い場所では高感度処理が自動で働きます。この場合、明るさボタンを押しても明るさ調整ができないことがあります。

補正ボタンを押した場合(映像が見えにくい場合に押す)

- 背景が明るく顔が暗い場合や、顔が明る過ぎる場合に押すと、見やすい映像に補正されます。

映像が映し出されているときに補正可能  
〔ただし、録画画面の再生時は映像補正できません。〕

- 別置カメラの場合は補正できません。

暗視照明ボタンを押した場合(映像が暗くて見えにくい場合に押す)

- 背景が暗くて画面が暗くなった場合に押すと、内蔵の赤外線照明を点灯させて白黒映像で見やすく映し出されます。(赤外線照明の照射距離は約50cmですので、それ以上離れている背景などは映し出しません。)

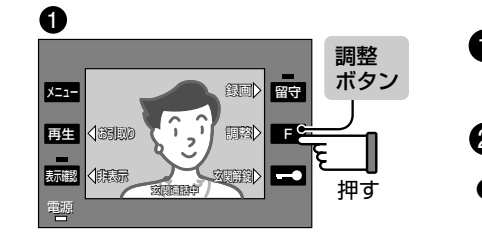
映像が映し出されているときに調整可能  
〔ただし、録画画面の再生時は映像調整できません。〕

- 「画質」(⇒121ページ)を「自動切替」に設定すると、この機能を自動で行わせることができます。

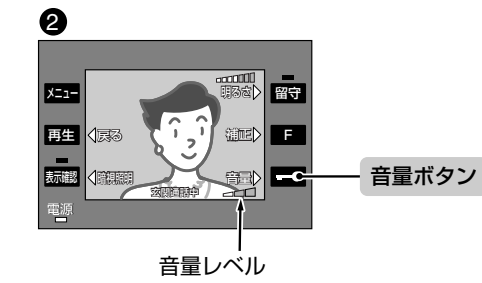
- カメラ付ロビーインターホン・別置カメラの映像には暗視照明ボタンは表示されません。

相手の話す声の音量を調整するには(調整ボタン→音量ボタン)

- 図はカメラ付ドアホン子器から呼び出された場合
- カメラのないロビーインターホンやドアホン子器・管理室から呼び出された場合は映像は出ません。(青画面になります。)
- 設定は記憶され、次に変更するまで同じ設定になります。

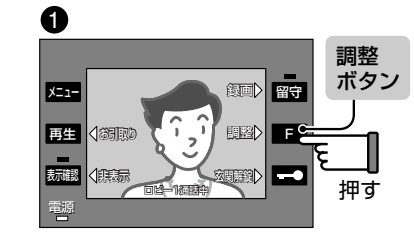


- 調整ボタンを押す
  - 音量ボタンを押す
- 押すと、音量が3段階で調整できます。(音量レベルは画面右下に表示されます。)

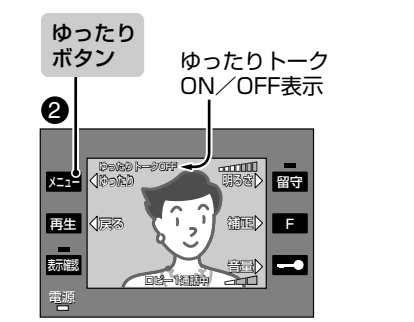


相手の話す速さをゆっくりにするには(調整ボタン→ゆっくりボタン)

- 図はカメラ付ロビーインターホンから呼び出された場合
- カメラのないロビーインターホンから呼び出された場合は映像は出ません。(青画面になります。)
- ドアホン子器や管理室から呼び出された場合は、ゆっくりボタンは表示されません。
- 設定は記憶され、次に変更するまで同じ設定になります。



- 調整ボタンを押す
  - ゆっくりボタンを押す
- 押すと、話す速さがゆっくりになり、ボタン表示の上に「ゆっくりトークON」と表示されます。ボタン表示は「ゆっくり」から「元の速さ」に変わります。
  - 元の速さボタンを押すと、元の普通の速さに戻り、ボタン表示の上に「ゆっくりトークOFF」と表示されます。ボタン表示は「元の速さ」から「ゆっくり」に変わります。



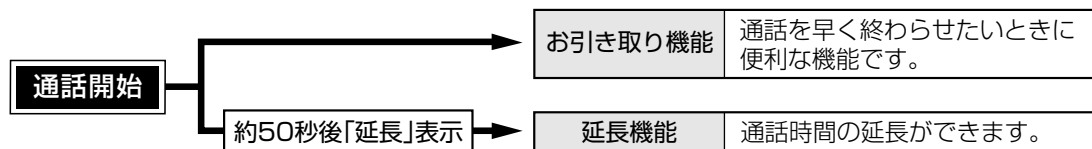
- ロビーインターホンから途切れなく連続して話しかけられた場合、ゆっくりボタンを押しても通話の最初の部分しかゆっくりにならないことがあります。

通話するとき

# お引き取り機能と延長機能について

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

●通話中、画面左側に「お引き取り」表示・画面右側に「延長」表示が出ます。



## 便利! お引き取り機能

●通話を早く終わらせたい場合にこの機能を使うと便利です。

〔通話中に電話の呼出音または赤ちゃんの泣き声を流すことにより、通話を終わらせるキッカケを作ります。〕

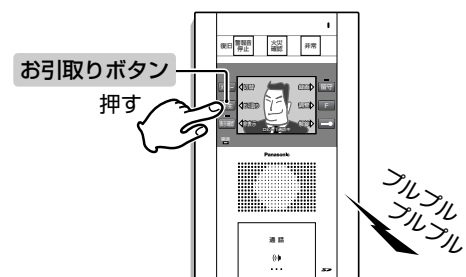


### 1. 通話開始から

●画面左側に「お引き取り」表示が点灯します。

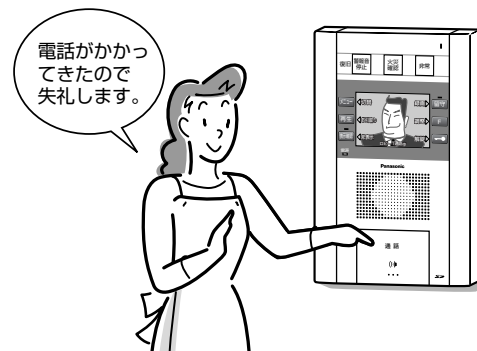
### 2. お引き取りボタンを押す

●親機から引取り音が小さく鳴り、共同玄関または玄関側に聞こえます。  
(図は引取り音を電話の呼出音に設定した場合)



注 引取り音は3種類から選択できます。  
(引取り音 → 116ページ)

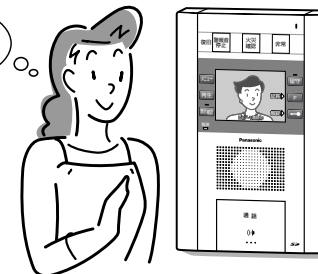
### 3. 引取り音をキッカケに 通話ボタンを押して終了する



## 便利! 延長機能

●共同玄関または玄関と通話している場合に1分以上話をしたいとき、通話時間の延長ができます。延長機能を使用すると最大約3分間の通話が可能です。  
(通常は約1分間で自動的に終了します。)

アッ切れそう。  
もっと話したい。



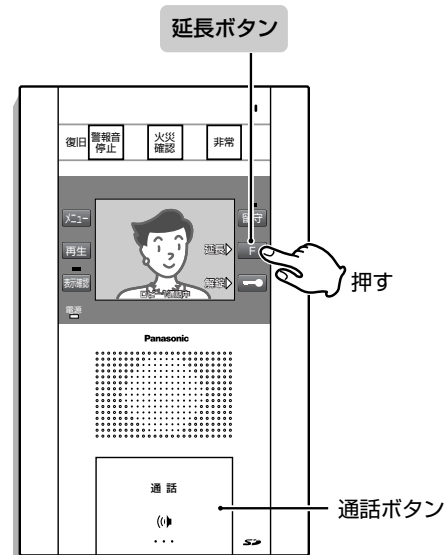
### 1. 通話開始から約50秒後…

●画面右側に「延長」表示が点滅します。

### 2. 延長ボタンを押す

●初めの約1分間の通話が終了したところから、さらに約1分間通話できます。  
(約1分50秒経過した時点で、再度「延長」表示が点滅します。)

注 延長は2回までできます。  
最大約3分間の通話が可能です。



### 3. 通話ボタンを押して終了する

注 通話開始から約2分後(2回延長した場合は約3分後)通話は自動的に終了します。

通話するとき

# 居留守機能について

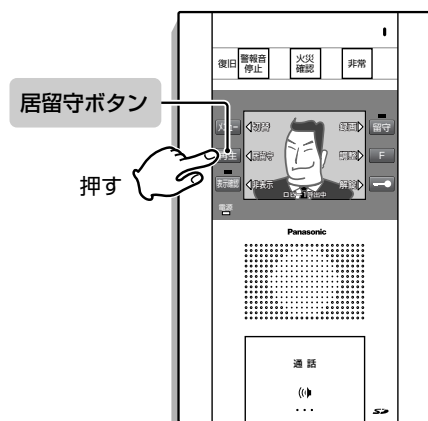
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- 注**
- 留守セットしていない状態で、共同玄関または玄関から呼び出しがあったときに応答したくない来客だった場合、この機能を使うと相手に応答メッセージが流れ、用件を録画・録音します。
  - 居留守機能を使うには、「居留守表示を設定する」(→130ページ)で「有」に設定する必要があります。
  - 「玄関呼出回数」(→115ページ)を「1回」に設定している場合は、玄関からの呼び出し時に居留守機能は使えません。

## 1. 呼び出しがあると…

- 画面左側に「居留守」表示が点灯します。
- 注** ●「居留守表示を設定する」(→130ページ)で「無」に設定されている場合は表示されません。
- 留守セットされているときは、留守応答動作をするので、「居留守」表示は点灯しません。

## 2. 居留守ボタンを押す



- 相手に応答メッセージが流れます。自動的に録画(SDメモリーカード未挿入時：3画面撮影)し、応答メッセージ終了後、録音(14秒間)されます。  
(詳細は「録画・録音仕様」(→96ページ)を参照してください。)
- 録画・録音が終了すると、自動的に終了します。

- 注**
- 共同玄関(カメラのないロビーインターホン)・玄関(ドアホン子器)からの呼出時には音声のみの記録をします。
  - 録画・録音件数を超えると、保存していない古い来客記録は上書きされます。(→95ページ)

# 通話中に呼び出されたら

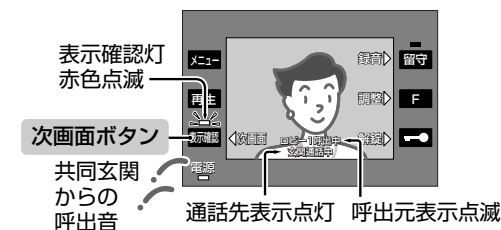
## カメラ付ドアホン子器が接続されている場合

### 玄関と通話中に共同玄関から呼ばれたら

#### 1. 呼出音が鳴り、画面が切り替わる

玄関(カメラ付ドアホン子器)との画面 → 共同玄関(ロビーインターホン)との画面に切り替わる

- 玄関との通話は継続します。
- 画面中央下に呼出元が表示され、表示確認灯が赤色点滅します。  
[次画面ボタンを押すと元の通話先(玄関)との画面に戻ることができます。再度押すと、呼出元(共同玄関)との画面に切り替わります。(通話は継続します。)]

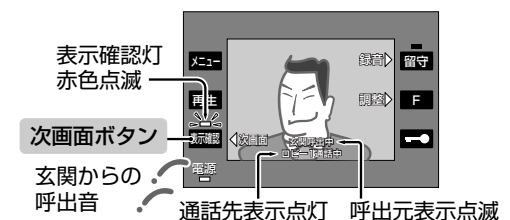


### 共同玄関と通話中に玄関から呼ばれたら

#### 1. 呼出音が鳴り、画面が切り替わる

共同玄関(ロビーインターホン)との画面 → 玄関(カメラ付ドアホン子器)との画面に切り替わる

- 共同玄関との通話は継続します。
- 画面中央下に呼出元が表示され、表示確認灯が赤色点滅します。  
[次画面ボタンを押すと元の通話先(共同玄関)との画面に戻ることができます。再度押すと、呼出元(玄関)との画面に切り替わります。(通話は継続します。)]



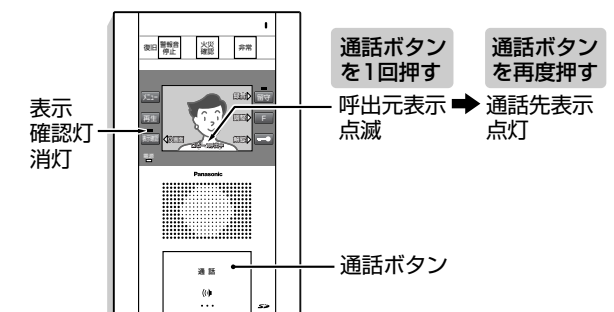
2. 2. 操作の前に通話先(玄関または共同玄関)へ通話を終了することを伝えてください。

#### 2. 通話ボタンを1回押す

- 通話を終了し呼出元表示が画面中央下に点滅し、表示確認灯が消灯します。(呼出状態)

#### 3. 通話ボタンを再度、押す

- 通話先表示が画面中央下に点灯します。(通話状態)



### 通話中に管理室から呼び出された場合

- 玄関と通話中に管理室から → 呼出音が鳴り、映像を表示したまま画面中央下に呼出元表示が点滅する

**注** 共同玄関との通話中に管理室からの呼び出しはできません。



ドアホン子器が接続されている場合

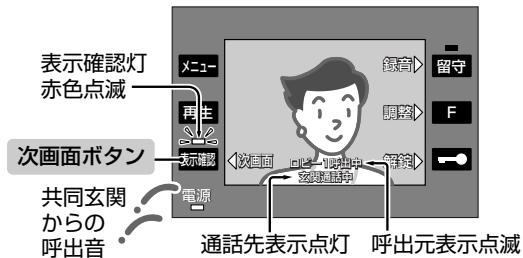
玄関と通話中に共同玄関から呼ばれたら

1. 呼出音が鳴り、画面が切り替わる

玄関(ドアホン子器)との画面(青画面) → 共同玄関(ロビーインターホン)との画面に切り替わる

- 玄関との通話は継続します。
- 画面中央下に呼出元が表示され、表示確認灯が赤点滅します。

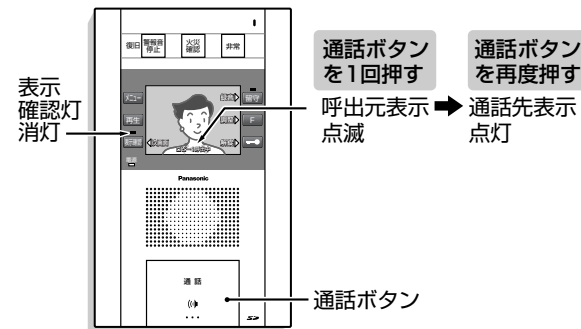
〔次画面ボタンを押すと元の通話先(玄関)との画面に戻すことができます。(青色画面になり、映像は出ません。)再度押すと、呼出元(共同玄関)との画面に切り替わります。(通話は継続します。)]



2. 2.の操作の前に通話先(玄関または共同玄関)へ通話を終了することを伝えてください。

2. 通話ボタンを1回押す

- 通話を終了し呼出元表示が画面中央下に点滅し、表示確認灯が消灯します。(呼出状態)
- 玄関から呼び出された場合は青画面になり、映像は出ません。



3. 通話ボタンを再度、押す

- 通話先表示が画面中央下に点灯します。(通話状態)

通話中に管理室から呼び出された場合

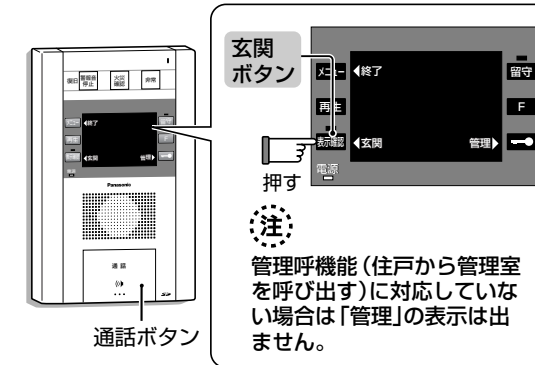
- 玄関と通話中に管理室から呼び出された場合 → 呼出音が鳴り、画面中央下に呼出元表示が点滅する

〔注〕 共同玄関との通話中に管理室からの呼び出しはできません。

# 玄関を呼び出すとき

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

1. ① 通話ボタンを押す  
② 玄関ボタンを押す

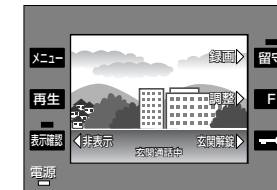


2. 通話する

カメラ付ドアホン子器が接続されている場合

- ◎ このとき、玄関の様子を録画・録音できます。 → 94～95ページ

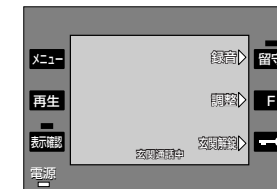
- 〔注〕 ● 通話開始から約1分で、映像と通話は自動的に終了します。(通話時間の延長ができます。→ 37ページ)
- 画面のボタン表示を消去することもできます。(共同玄関・玄関からの来客映像を映しているときに画面のボタン表示を消去するには → 32ページ)



ドアホン子器が接続されている場合

- ◎ このとき、玄関との通話を録音できます。 → 94～95ページ

- 〔注〕 通話開始から約1分で通話は自動的に終了します。(通話時間の延長ができます。→ 37ページ)



3. 通話ボタンを押す(終了する)

- 〔メモ〕 ● 玄関を呼び出した場合、呼出音は鳴りません。(即時、玄関と通話できる状態になります。)

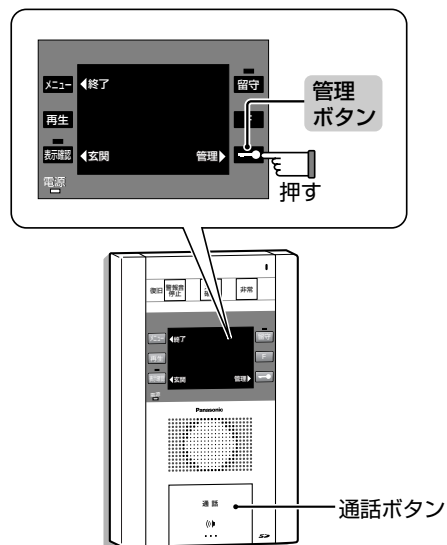
# 管理室を呼び出すとき

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

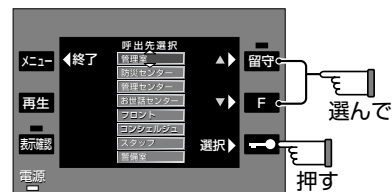
注 管理呼機能（住戸から管理室を呼び出す）に対応していないマンションでは管理室を呼び出すことはできません。

## 1. ① 通話ボタンを押す

## ② 管理ボタンを押す



## 2. 呼出先を選択する



注 個別呼出に対応していないマンションの場合、この操作はありません。  
3.の操作に移ってください。

## 3. 通話する

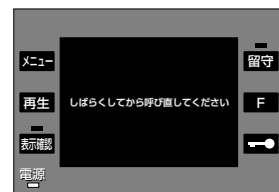
◎このとき、管理室との通話を録音できます。  
→94～95ページ



注 ●通話開始から約3分で通話は自動的に終了します。（通話時間の延長はできません。）

施工店設定 統合盤または警報監視盤の設定により通話時間は最大10分までに変更することができます。（施工店または管理会社などに相談してください。）

●管理室を呼び出すとき、親機から話中音（ブーブー）が鳴る場合、管理室は通話中ですので、しばらくしてから呼び出し直してください。画面表示は下図のようになります。



## 4. 通話ボタンを押す（終了する）

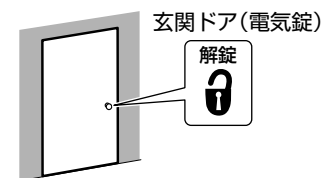
# 電気錠（住戸玄関）を施錠・解錠する

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 ●住戸玄関に電気錠がマンションHAシステムと連動して設置されている場合に操作できます。  
●お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうか確認のうえ、使用してください。（→16～17ページ）

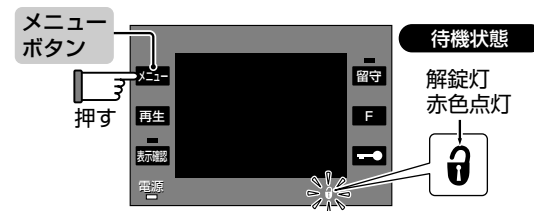
## 施錠する場合

### 1. 玄関ドア（電気錠）が解錠状態



### 2. 待機状態（画面に何も表示されていない状態）でメニューボタンを押す

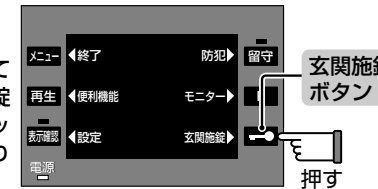
●解錠灯は赤色点灯しています。



### 3. 玄関施錠ボタンを押す

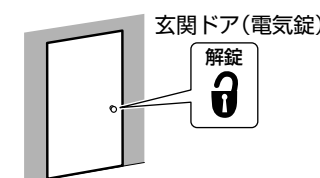
●解錠灯が消灯します。  
●玄関ドア（電気錠）が施錠され、画面に「施錠されました」が表示されます。さらに約3秒後に画面が消灯します。

注 玄関ドアが開いている状態では施錠できません。ビッピッピ音が鳴ります。

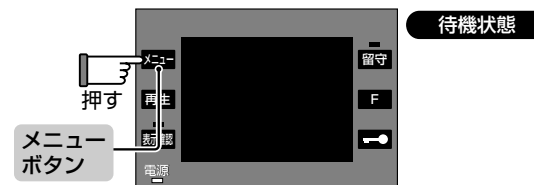


## 解錠する場合

### 1. 玄関ドア（電気錠）が施錠状態



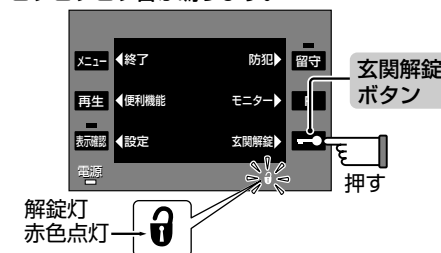
### 2. 待機状態（画面に何も表示されていない状態）でメニューボタンを押す



### 3. 玄関解錠ボタンを押す

●解錠灯が赤色点灯します。  
●玄関ドア（電気錠）が解錠され、画面に「解錠されました」が表示されます。さらに約3秒後に画面が消灯します。

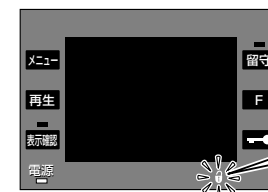
注 玄関ドア（電気錠）が解錠できなかった場合は、ビッピッピ音が鳴ります。



## 住戸玄関の施解錠状態を確認する

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 ●住戸玄関に電気錠またはスイッチストライク錠がマンションHAシステムと連動して設置されている場合に表示されます。  
●お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。（→16～17ページ）

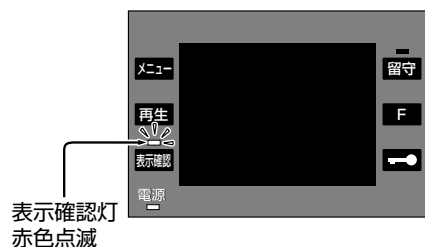


解錠灯：赤色点灯（玄関ドアが解錠状態）  
解錠灯：消灯（玄関ドアが施錠状態）

# 不在時に管理室からのメッセージ録音や宅配着荷、メッセージ（連絡）のお知らせがあると

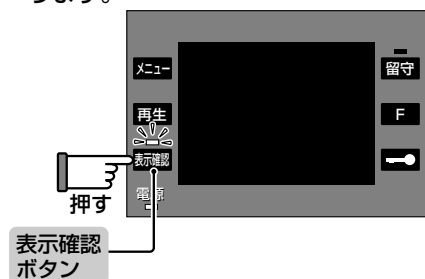
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

## 1. 帰宅時、表示確認灯が赤色点滅している



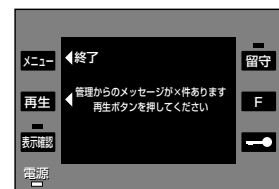
## 2. 表示確認ボタンを押す（お知らせを確認する）

注：2つ以上のお知らせがあった場合は、再度、表示確認ボタンを押すと次の表示に切り替わります。



## 3. 次のいずれかの画面が表示される

### 管理室からメッセージ録音があったとき



注：×件は録音されているメッセージの件数を示します。

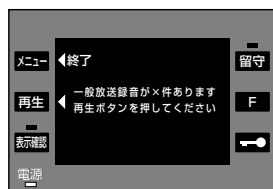
### 宅配着荷があったとき



### 管理室からメッセージ（連絡）があると

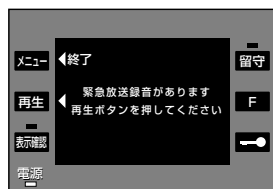


### 一般放送があったとき



注：×件は録音されているメッセージの件数を示します。

### 緊急放送があったとき



## 4. 下記の処理をする

- 表示確認灯は消灯します。

### 管理室からメッセージ録音があったとき

→再生ボタンを押して管理室からの用件を聞く（→45ページ）

### 宅配着荷があったとき

→宅配ボックスから宅配物を取り出す（→46ページ）

### 管理室からメッセージ（連絡）があると

→管理室を呼び出し用件を聞く（→42ページ）

### 一般放送があったとき

→再生ボタンを押して一般放送の内容を聞く（→48～49ページ）

### 緊急放送があったとき

→再生ボタンを押して緊急放送の内容を聞く（→48～49ページ）

# 管理室からメッセージが録音されると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注：メッセージ録音機能に対応していないマンションでは管理室のメッセージを録音することはできません。（統合盤または警報監視盤側での設定が必要です。）

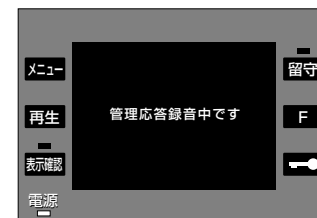
## 1. 管理室から呼び出しがあって、20秒以内に親機から応答がないと応答メッセージが流れる

注：親機が留守設定されている場合は、管理室からの呼び出し後、すぐに応答メッセージが流れます。（→93ページ）

## 2. 留守応答を開始する

- 自動的に録音されます。
- 録音時間は約14秒です。
- 16件分の録音データが記録できます。（SDメモリーカード未挿入時）
- 録音が終了すると自動的に終了します。

注：録音中に管理室と応答した場合、それまでの内容は録音されています。（表示確認灯は点滅しません。）  
4.の操作で記録された内容を再生してください。



### 速さ調節について

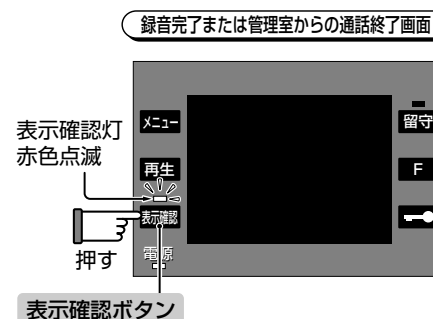
- 再生中、音声の速さをゆっくりにしたい場合は、通話ボタンを2秒以上押ししてください。再度、2秒以上押しと元の速さに戻ります。
- 「ゆったり ↔ 元の速さ」と画面に表示されます。
- 設定は記憶されます。

### 音量調節について

- 再生中、音量を調節したい場合は通話ボタンを押すごとに2段階（大きく ↔ 小さく）に調節できます。
- 設定は記憶されます。

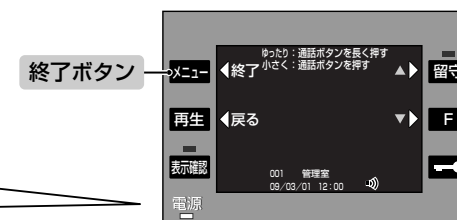
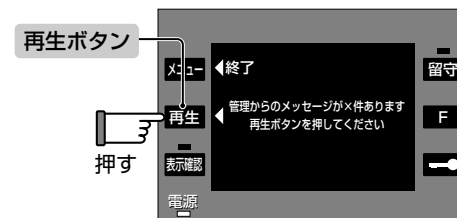
## 3. 表示確認ボタンを押す

- 録音されたメッセージの件数が表示されます。



## 4. 再生ボタンを押すと記録された内容が再生される

注：×件は録音されているメッセージの件数を示します。



注：再生中に共同玄関・玄関・管理室から呼び出されると、再生は中止されます。

## 5. 終了するには

- 録音された内容をすべて再生すると待機状態（画面に何も表示されていない状態）に戻る
- 再生の途中で終了するには、終了ボタンを押すと待機状態に戻る

# 宅配ボックスに 宅配物が入ると

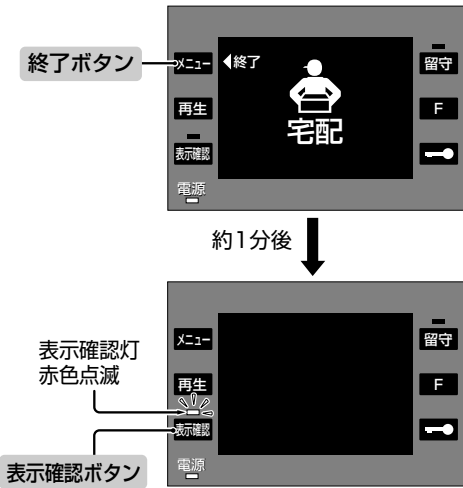
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
--------------------------	------------	------------

注 共同玄関に宅配ボックスシステムが設置されていても、マンションHAシステムと連動していないマンションでは使用できません。

## 1. 宅配表示が出る

●約1分経過すると、宅配表示は自動的に消灯し、表示確認灯が赤色点滅します。

注 表示確認ボタンを押すと再度、画面に宅配表示を表示させることができます。  
〔終了ボタンを押すと宅配表示が消灯し、表示確認灯が赤色点滅します。〕



## 2. 宅配ボックスから宅配物を取り出す

●宅配表示と表示確認灯が消灯します。

施工店 設定 宅配物が入荷されたときや取りに行かずに一定時間が経過した場合に「ボン」という音を鳴らすことができます。  
〔施工店または管理会社などに相談してください。〕

# 管理室から メッセージ(連絡)があると

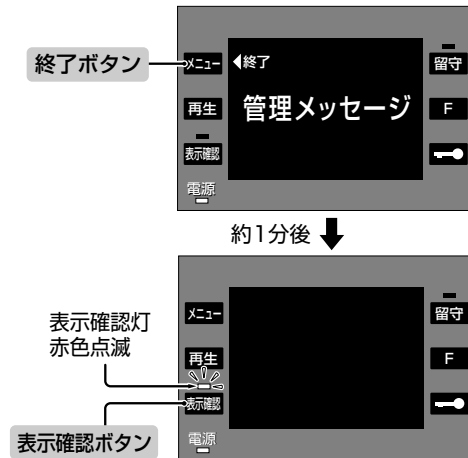
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
--------------------------	------------	------------

注 メッセージ機能に対応していないマンションでは使用できません。

## 1. メッセージ表示が出る

●約1分経過すると、メッセージ表示は自動的に消灯し、表示確認灯が赤色点滅します。

注 ●表示確認ボタンを押すと再度、画面にメッセージ表示を表示させることができます。  
〔終了ボタンを押すとメッセージ表示が消灯し、表示確認灯が赤色点滅します。〕  
●管理室からのメッセージ(連絡)は表示のみで音声などは出ません。



## 2. 管理室を呼び出す

●管理室との通話が終了すると、メッセージ表示と表示確認灯が消灯します。  
(管理室を呼び出す場合 → 42ページ)

注 ●管理室側からメッセージ(連絡)が取り消されると、表示確認灯は消灯します。  
●管理室側から呼び出された場合でも管理室と通話すると表示確認灯は消灯します。

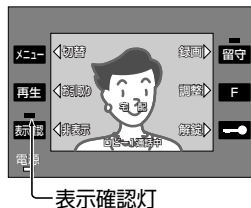
## 通話中に宅配着荷やメッセージ(連絡)のお知らせがあると

●図は共同玄関と通話中に宅配物が宅配ボックスに入庫された場合

### 通話中の画面に表示が出る

●約1秒間表示されると表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅します。

注 ●宅配着荷の場合は「宅配」の文字のみ表示されます。  
●管理室からメッセージ(連絡)があった場合は「管理メッセージ」の文字のみ表示されます。



●お知らせを確認後、下記の処置をしてください。(表示確認灯が消灯します。)  
◎宅配着荷があったとき  
→ 宅配ボックスから宅配物を取り出す  
◎メッセージ(連絡)があったとき  
→ 管理室を呼び出し用件を聞く  
(→ 42ページ)

MEMO



# 一般放送/緊急放送

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

●管理室からのお知らせを放送として鳴動させる機能です。

## 1. 管理室からの放送



## 2. 画面に表示が出て、親機から「ボン」が鳴る

## 3. 親機から放送が流れる(最大1分)

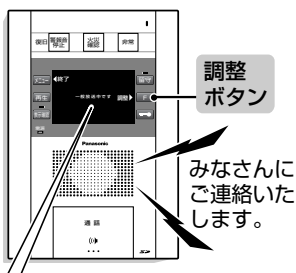
- このとき、放送内容を自動録音します。
- 録音時間は放送開始から約30秒です。
- 一般放送の場合、5件分の録音データが記録できます。
- 緊急放送の場合、1件分の録音データが記録できます。
- 一般放送を鳴動させなくすることもできます。(一般放送鳴動 → 117ページ)

**施工店設定** 統合盤または警報監視盤の設定により放送時間は最大10分までに変更することができます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

注

放送が中止される場合があります。

- カメラ付ドアホン子器またはドアホン子器からの呼び出しがあった場合(一般放送の場合のみ)
- 各警報が発生した場合など



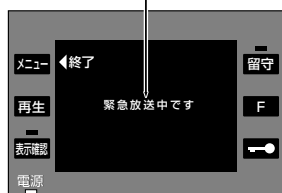
### 一般放送の場合

- 調整ボタンを押すと、音量ボタンが表示されます。音量ボタンを押すごとに音量を3段階に調整できます。



### 緊急放送の場合

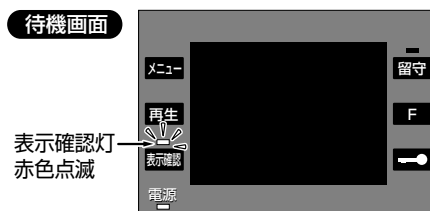
- 注 音量調整はできません。  
[調整ボタンは表示されません。]



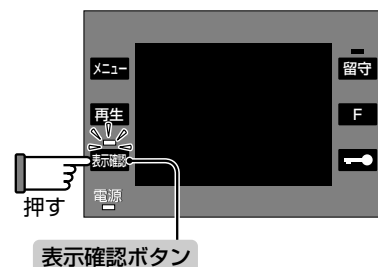
## 4. 放送終了後、待機画面(画面に何も表示されていない状態)になる

- 表示確認灯は赤色点滅します。

### 待機画面



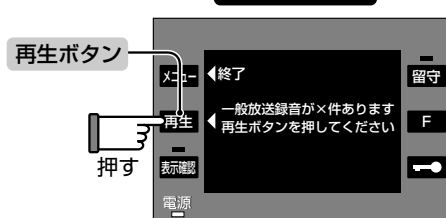
## 5. 表示確認ボタンを押す



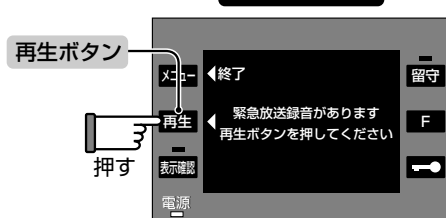
## 6. 再生ボタンを押す

- 注 ×件は録音されているメッセージの件数を示します。

### 一般放送の場合



### 緊急放送の場合



## 7. 録音された放送の内容が再生される

### 一般放送の場合



### 緊急放送の場合



- 注 再生中に共同玄関・玄関・管理室から呼び出されると、再生は中止されます。再度、再生する場合は「一般放送を再生する」・「緊急放送を再生する」(→105ページ)を参照してください。

### 速さ調節について

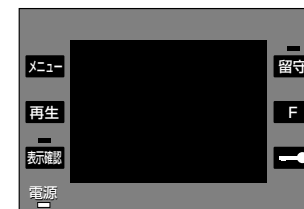
- 再生中、音声の速さをゆっくりにしたい場合は、通話ボタンを2秒以上押してください。再度、2秒以上押すと元の速さに戻ります。
- 「ゆったり ↔ 元の速さ」と画面に表示されます。
- 設定は記憶されます。

### 音量調節について

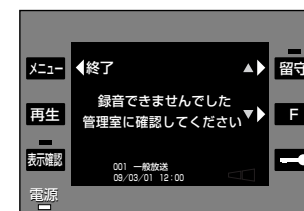
- 再生中、音量を調節したい場合は通話ボタンを押すごとに2段階(大きく ↔ 小さく)に調節できます。
- 設定は記憶されます。

## 8. 終了するには

- 録音された内容をすべて再生すると待機状態(画面に何も表示されていない状態)に戻る
- 再生の途中で終了するには、終了ボタンを押すと待機状態に戻る

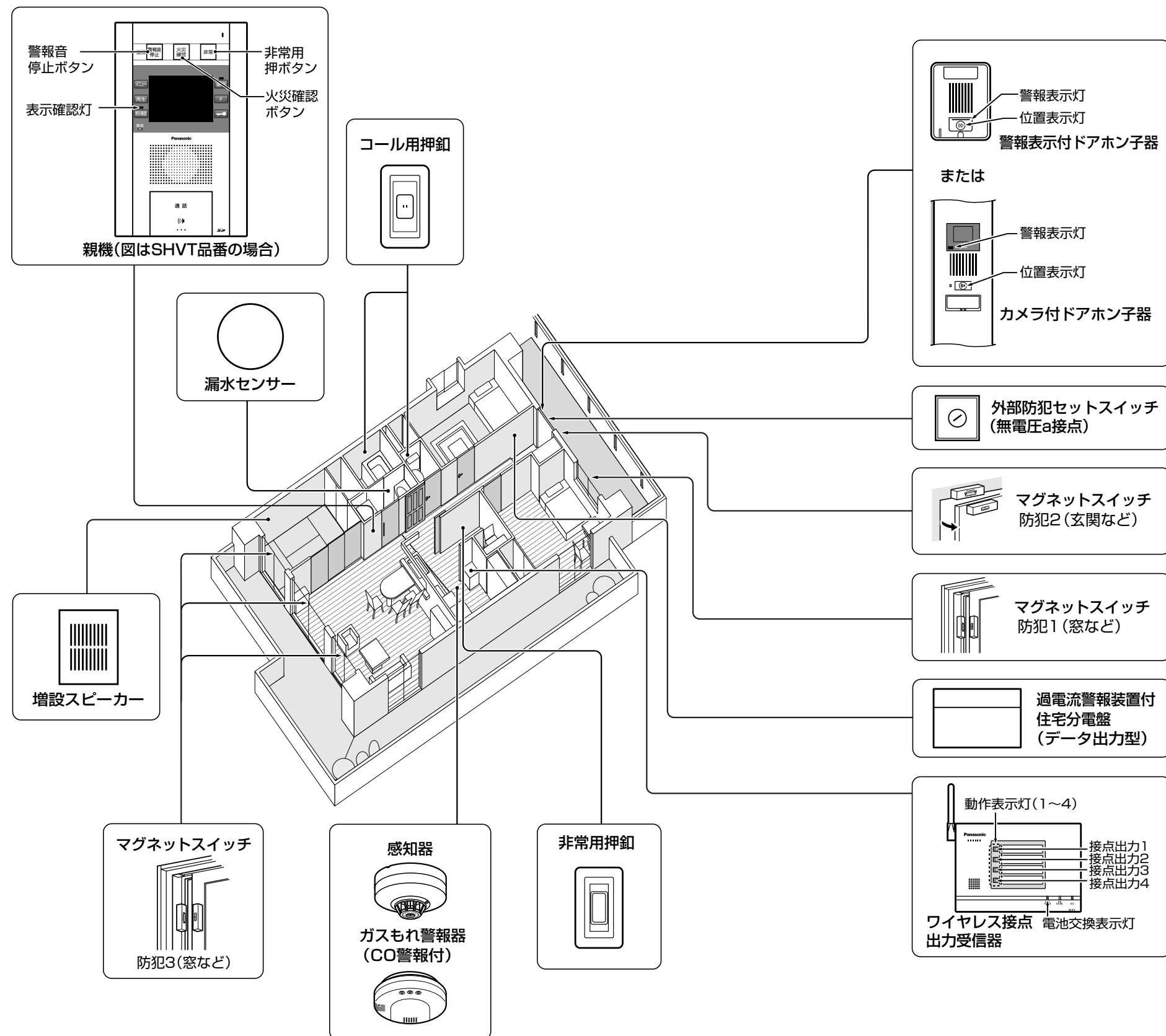


- 注 玄関との通話中や各警報発生などにより、放送内容を録音できないことがあります。7.の操作のときに下記の画面が表示されたときは、放送内容を管理室に確認してください。



管理室からの連絡

# システム例



## 警報発生時に鳴動する機器について

警報が発生すると、下記の機器が鳴動します。

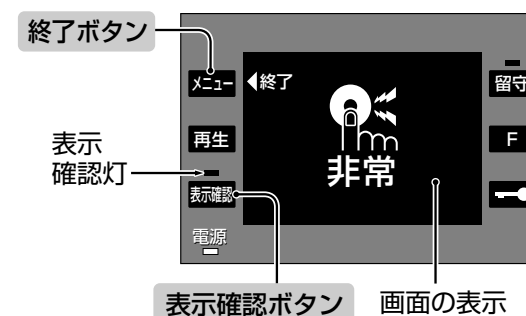
- 親機
- 増設スピーカー
- 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器  
〔警報の種類によっては、鳴動しないものもあります。〕

## 画面の表示を消すことができます

- 一定時間が経過する前に画面の表示を消したい場合、**終了ボタン**を押してください。表示が消灯すると、表示確認灯が赤色点滅します。

〔表示確認ボタンを押すと再度、画面に表示させることができます。〕

- ※ 画面の表示を消灯させても警報音・呼出音は止まりません。  
(警報や呼出は復旧しません。)  
警報音停止ボタンで警報音や呼出音を止めて復旧作業をしてください。



# 火災が発生すると (SHVT品番の場合)

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	—

## 1. 感知器作動警報

約2分後

## 2. 火災確認警報

に変わります。(2段階警報)



感知器作動警報の警報時間は約2分または約5分に設定できます。

(施工店または管理会社などに相談してください。)



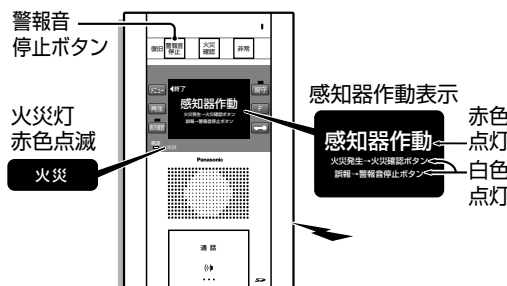
お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

## 1. 感知器作動警報

### 1 感知器が火災を感知すると



### 2 火災灯が赤色点滅し、感知器作動表示が赤色点灯する



### 3 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅する

### 4 親機・増設スピーカーから感知器作動警報メッセージ「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・ファン・ファン・ファン、火災感知器が作動しました。確認してください。」が女性の声で鳴る

## 警報時の動作

- 感知器が作動している場合は感知器作動表示は点灯、火災灯とドアホン子器の警報表示灯は点滅し続け、感知器作動警報の警報時間経過後、火災確認警報に変わります。感知器が復旧している場合は感知器作動表示は点灯、火災灯とドアホン子器の警報表示灯は点滅し続け、感知器作動警報の警報時間経過後、感知器作動表示の点灯と火災灯・警報表示灯の点滅は消灯します。(火災復旧)

- 注: 感知器作動警報の警報時間が経過するまでに感知器作動表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)

## 警報メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。

## 警報時の処置

- ただちに火元へ行き状況を確認するとともに初期消火、通報、避難など適切な処置をしてください。

## 日常点検

- 感知器のつぎのを確認してください。
  - 変形、割れなどがないか？

## ご注意

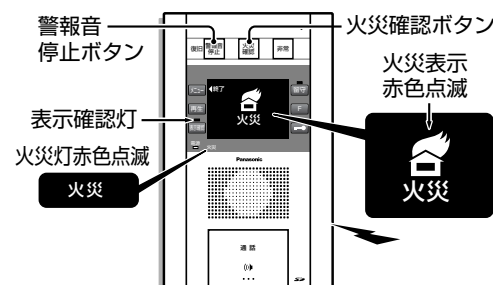
- 熱感知器の真下でガス・石油ストーブを使用した場合、誤報することがあります。
- 煙感知器は焼魚・焼肉などの煙や大量の湯気で誤報することがあります。

スプリンクラーが火災を検知した場合は、すぐに下記の2.以降の動作となります。

## 2. 火災確認警報

### 1 感知器作動警報を約2分間警報し続けるか、2分以内に通報したい場合は感知器作動警報中に親機の火災確認ボタンを押すと…

### 2 火災表示が赤色点滅する



### 3 各機器(➡51ページ)から警報メッセージ「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・ファン、火災です。火災です。火災が発生しました。安全を確認の上、避難してください。ビュー・ビュー・ビュー」が男性の声で鳴る

### 4 約3分後、火災表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する

注: 3分以内に火災表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)

### 5 感知器が復旧し、管理室で復旧操作すると、警報メッセージは自動的に鳴り止み、表示確認灯と火災灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する

## 警報時の動作

- 感知器が復旧するまで表示確認灯、火災灯および警報表示灯は点滅し続けます。

## 警報メッセージを止めるには

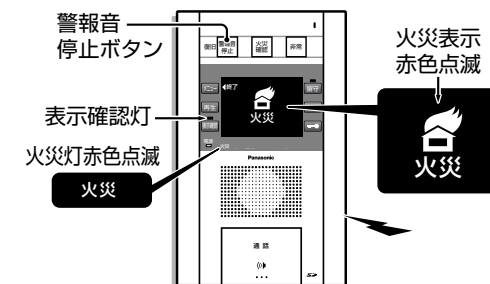
- 警報音停止ボタンを押してください。警報音停止ボタンを1回押した場合、近隣火災警報が鳴る場合があります。この場合は警報音停止ボタンを再度押してください。

# 同一階または直下階にて火災が発生した場合

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	—

注: お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

### 1 火災灯・火災表示灯が赤色点滅する



### 2 親機・増設スピーカーから警報メッセージ「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火事です。火事です。この近所で火災が発生しました。安全を確認の上、避難してください。」が男性の声で鳴る

注: SHVT18522Wをご使用の場合は、火災発生場所をメッセージでお知らせします。

### 3 約3分後、火災表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する

注: 3分以内に火災表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)

### 4 管理室で復旧操作すると、警報メッセージは自動的に鳴り止み、表示確認灯と火災灯が消灯する

## 警報時の動作

- 管理室が復旧するまで表示確認灯と火災灯は点滅し続けます。

## 警報メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。
- 注: 近くの住戸で火災が発生していないことを確認してから警報メッセージを止めてください。

## 警報時の処置


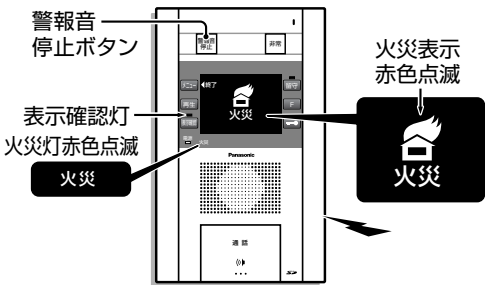
- 近くの住戸で火災が発生しています。安全を確認してすみやかに避難してください。



# 火災が発生すると (SHVB品番の場合)

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(➡16～17ページ)

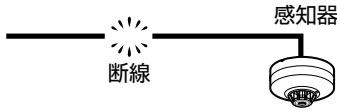
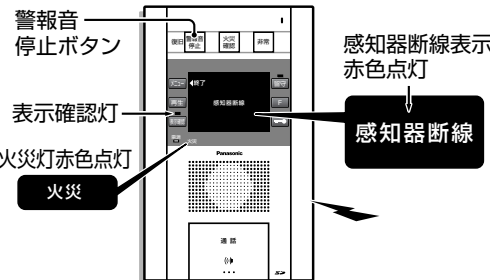
- 1 感知器が火災を感知すると  

- 2 火災灯が赤色点滅し、火災表示が赤色点滅する  

- 3 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅する
- 4 各機器(➡51ページ)から警報メッセージ「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火事です。火事です。火災が発生しました。安全を確認の上、避難してください。ビュー・ビュー・ビュー」が男性の声で鳴る
- 5 約3分後、火災表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する  
注 3分以内に火災表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)
- 6 感知器が復旧すると、警報メッセージは自動的に鳴り止め、表示確認灯と火災灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する  
注 感知器が復旧するまで表示確認灯、火災灯および警報表示灯は点滅し続けます。

- 警報メッセージを止めるには
- 警報音停止ボタンを押してください。
- 警報時の処置
- ただちに火元へ行き状況を確認するとともに初期消火、通報、避難など適切な処置をしてください。
- 日常点検
- 感知器のつぎのことを確認してください。
    - 変形、割れなどがないか？
- ご注意
- 熱感知器の真下でガス・石油ストーブを使用した場合、誤報することがあります。
  - 煙感知器は焼魚・焼肉などの煙や大量の湯気で誤報することがあります。

# 感知器配線が断線すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

- 1 感知器の配線が断線すると  

- 2 火災灯が赤色点灯し、感知器断線表示が赤色点灯する  

- 3 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅する
- 4 各機器(➡51ページ)から警報音「ピーピー」音が鳴る
- 5 約1分後、感知器断線表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する  
注 1分以内に感知器断線表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)
- 6 感知器配線が復旧すると、警報メッセージは自動的に鳴り止め、表示確認灯と火災灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する  
注 感知器配線が復旧するまで火災灯は点灯、表示確認灯と警報表示灯は点滅し続けます。


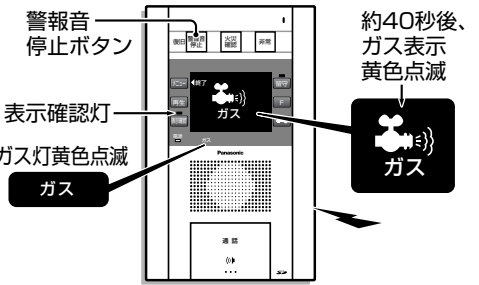
- 警報音を止めるには
- 警報音停止ボタンを押してください。  
(管理室から警報音を止めることもできます。)
- 警報時の処置
- 施工店または管理会社などに連絡してください。

施工店 警報させないこともできます。  
設定 (施工店または管理会社などに相談してください。)

# ガスもれが発生すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

- 1 ガスもれ警報器が検知すると、ガス灯が黄色点滅する  

- 2 ガスもれを約40秒間検知し続けると、ガス表示が黄色点滅する  

- 3 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が約40秒後に赤色点滅する
- 4 各機器(➡51ページ)から警報メッセージ「ピッピッピッピッピッ、ガスもれです。」が鳴る
- 5 ガス表示が出てから約3分後、ガス表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する  
注 3分以内にガス表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)
- 6 ガスがなくなると、警報メッセージは自動的に鳴り止め、表示確認灯とガス灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する  
注 ガスもれ警報器内のガスがなくなるまで、表示確認灯、ガス灯および警報表示灯は点滅し続けます。

- 警報メッセージを止めるには
- 警報音停止ボタンを押してください。  
ただし、ガスもれ警報器の警報音は止まりません。
- 警報時の処置
- ガスの元栓を閉め、窓や扉を開け、部屋の空気を入れ替えてください。
- 日常点検
- ガスもれ警報器のつぎのことを確認してください。
    - 電源ランプが点灯しているか？
    - 変形・割れ・ホコリによる目づまりはないか？
- ご注意
- みりん、しょう油、ワイン、酒のアルコールの蒸気などがガスもれ警報器にかかった場合、誤報することがあります。



# 不完全燃焼が発生すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(→16～17ページ)
- この機能は、CO警報機能付のガスもれ警報器が設置されていなければ使用できません。

**1 ガスもれ警報器 (CO警報付) が不完全燃焼 (一酸化炭素) を検知する**

ガスもれ警報器 (CO警報付) ストープ など

**2 換気表示が赤色点滅する**

警報音 停止ボタン 表示確認灯 換気表示 赤色点滅 換気

**3 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅する**

**4 各機器 (→51ページ) から警報メッセージ「ピッポッ・ピッポッ、空気が汚れて危険です。窓を開けて換気してください。」が鳴る**

**5 約3分後、換気表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する**

●3分以内に換気表示を消灯させることもできます。(→51ページ)

**6 不完全燃焼を検知しなくなると、警報メッセージは自動的に鳴り止み、表示確認灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する**

●ガスもれ警報器 (CO警報付) が不完全燃焼 (一酸化炭素) を検知しなくなるまで、表示確認灯と警報表示灯は点滅し続けます。

## 警報メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。ただし、ガスもれ警報器 (CO警報付) の警報音は止まりません。(管理室から警報メッセージを止めることもできます。)

## 警報時の処置

- 窓や扉を開け、部屋の空気を入れ替えてください。
- 不完全燃焼を起こしている機器の使用を止めてください。
- 警報メッセージが鳴り止まらなければ、お買い上げの販売店または最寄りのガスショップへ連絡してください。

## 日常点検

- ガスもれ警報器 (CO警報付) のつぎのことを確認してください。
- 電源ランプが点灯しているか？
  - 変形・割れ・ホコリによる目づまりはないか？

# ガス機器異常が発生すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(→16～17ページ)

**1 ガスもれ警報器の配線が断線したり、ガス警報器が取りはずされたりすると**

断線 ガスもれ警報器

**2 ガス灯が黄色点灯し、ガス機器異常表示が赤色点灯する**

警報音 停止ボタン 表示確認灯 ガス灯黄色点灯 ガス機器異常表示 赤色点灯 ガス機器異常

**3 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅する**

**4 各機器 (→51ページ) から警報音「ピーピー」音が鳴る**

**5 約1分後、ガス機器異常表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する**

●1分以内にガス機器異常表示を消灯させることもできます。(→51ページ)

**6 ガスもれ警報器の配線が復旧したり、ガスもれ警報器が取り付けられると、警報音は自動的に鳴り止み、表示確認灯とガス灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する**

●ガスもれ警報器や配線が復旧するまでガス灯が点灯、表示確認灯と警報表示灯は点滅し続けます。

## 警報音を止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。(管理室から警報音を止めることもできます。)

## 警報時の処置

- ガスもれ警報器に異常 (本体がはずれたりブレーカーが切れたりしていないか) がなければ施工店または管理会社などへ連絡してください。

●施工店 警報させないこともできます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

# 非常警報するときは

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(→16～17ページ)

**1 非常用押ボタンまたは増設の非常用押釦を押す**

**2 非常用押ボタンと非常表示が赤色点滅する**

●増設の非常用押釦を押したときは、親機の非常用押ボタンは点滅しません。

警報音 停止ボタン 表示確認灯 非常用押ボタン 赤色点滅 非常表示 赤色点滅

**3 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅する**

**4 各機器 (→51ページ) から警報メッセージ「ピーポー・ピーポー・ピーポー、非常発生。」が鳴る**

**5 約3分後、非常表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する**

●3分以内に非常表示を消灯させることもできます。(→51ページ)

**6 押された場所の非常用押ボタンが復旧すると、警報メッセージは自動的に鳴り止み、表示確認灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する**

●押された場所の非常用押ボタンを復旧させるまで、非常用押ボタン、表示確認灯、警報表示灯は点滅し続けます。

## 警報メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。(管理室から警報メッセージを止めることもできます。)

## 警報時の処置

- 警報内容を確認のうえ、隣近所へ連絡するなど適切な処置をしてください。

## 日常点検

- 増設の非常用押釦のつぎのことを確認してください。
- 変形、割れなどがないか？
  - 付近に操作上支障となる障害物が置かれていないか？

## 親機の非常用押ボタンの復旧方法

- もう一度非常用押ボタンを押す。(非常用押ボタンが消灯します。)

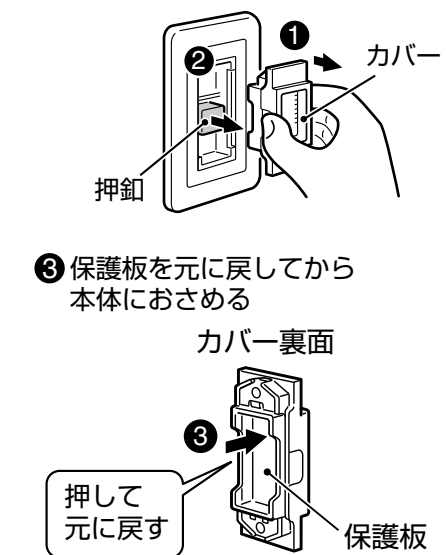
## 増設の非常用押釦の復旧方法

- 押釦をもう一度押す。あるいは引きひもをもう一度引く。

## WTF4510Wの場合

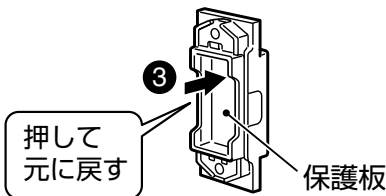
- 非常用押釦を開けて保護板を戻す。

- ① カバーをはずす  
② 押釦を手前に引き戻す



- ③ 保護板を元に戻してから本体におさめる

カバー裏面



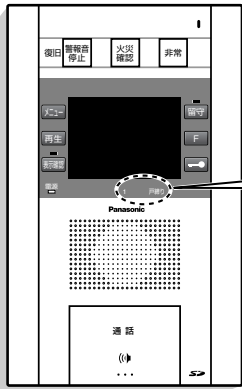
- 警報メッセージを鳴らさないようにすることができます。(表示などの警報はされます。)
- 管理室・ドアホン子器への通報を約30秒遅らせることができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

戸締まり表示

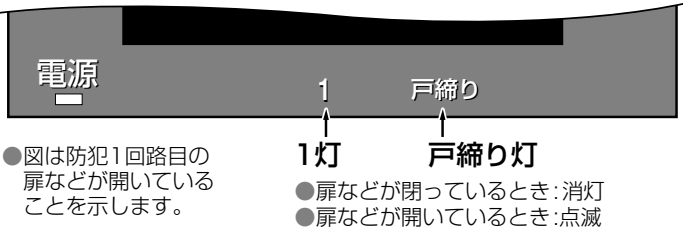
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(➡16～17ページ)

●扉などの開閉状態に応じて、戸締り灯と防犯回路(1灯・2灯・3灯)が点滅、消灯します。



注 ●防犯警報機能がない場合は使用できません。  
●施工設定の表示・報知設定で戸締り表示設定を変更しないと使用できません。(施工店または管理会社などに相談してください。)



防犯警報の暗証番号設定について

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(➡16～17ページ)

- 防犯警戒を解除するための暗証番号を設定することができます。  
(防犯1～3の暗証番号は共通です。それぞれに個別の暗証番号を設定することはできません。)
- 出荷時、暗証番号は設定されていません。  
暗証番号の設定(➡118～119ページ)の操作を行ってください。
- 一度、防犯警戒をセットしてしまうと、正しい暗証番号を入力するまで防犯警戒を解除できません。暗証番号を忘れた場合に新しく違う暗証番号を入力し直そうと思っても、防犯警戒をセットしている状態では暗証番号を変更することはできません。

必ず暗証番号を記入して忘れないようにしてください。  
(暗証番号記入欄 ➡131ページ)

暗証番号を設定しない場合

- 出荷時は、暗証番号による解除を行わないように設定されているため、機能設定は不要です。
- 防犯警戒解除操作するだけで簡単に解除されますので、暗証番号を設定してお使いになることをお勧めします。

防犯警報の警戒セット・警戒解除について

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(➡16～17ページ)

防犯警報の警戒セット・警戒解除については、下記の3通りあります。  
お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

親機で警戒セット・警戒解除をする方法

- 一括警戒方式(➡60・62ページ)  
すべての防犯回路の警戒セット・警戒解除を同時に行います。
- 個別警戒方式(➡61・64ページ)  
※施工設定により変更しないと使用できません。(施工店または管理会社などに相談してください。)  
すべての防犯回路のうち1回路ごと、またはすべての防犯回路を同時に警戒セット・警戒解除を行うことができます。

ドアホン子器による警戒セット方法/外部防犯セットスイッチによる警戒セット・警戒解除方法

- 外部防犯警戒(➡66～67ページ)  
※施工設定により変更しないと使用できません。(施工店または管理会社などに相談してください。)

機能設定について

注 下記の設定ができます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

設定内容	警戒セット・警戒解除の方法	一括警戒	個別警戒	外部防犯警戒
警戒遅延	●防犯警戒セット操作をしてから防犯警戒状態に入るまでの時間を下記のように変更することもできます。 (防犯回路ごとに設定できます。) ●出荷時設定 防犯1：即時(無)、防犯2・3：60秒後 警戒遅延時間：無、60秒後、120秒後、300秒後(4種類)	○	○	—
予備警戒	●設置された防犯回路が作動してから防犯警戒するまでの時間(防犯予備警戒時間)を下記のように変更することもできます。 (防犯回路ごとに設定できます。) ●出荷時設定 防犯1：即時(無)、防犯2・3：60秒後 防犯予備警戒時間：無、60秒後、120秒後、300秒後(4種類)	○	○	—
警戒確定音	●防犯警戒セット操作をしてから防犯警戒状態に入るまでの時間に親機から予告音・確定音を鳴らすことができます。 (防犯回路ごとに設定できます。) ●出荷時設定 警戒確定音「無」 警戒確定音「有」設定時：防犯回路が警戒状態になる15秒前から5秒ごとに予告音「ピッピッピ」、警戒状態が開始になったときに確定音「ピー」が鳴ります。	○	○	—
警戒報知	●防犯回路が警戒セットされたときあるいは解除されたときに親機から警戒報知メッセージを鳴らすことができます。 ●出荷時設定 警戒報知「無」 警戒報知「有」設定時：警戒セット確定時に「ボン、警戒状態に入りました。」、解除時に「ボン、警戒状態を解除しました。」が鳴ります。	○	○	—

日常点検について

- マグネットスイッチ・外部防犯セットスイッチのつぎのことを確認してください。
  - 変形、割れなどがないか？



# 防犯警報の警戒セットのしかた

(一括警戒・個別警戒)

※お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

※ お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(▶16～17ページ)

## 1. マグネットスイッチを設置した窓・扉を閉め、施錠する

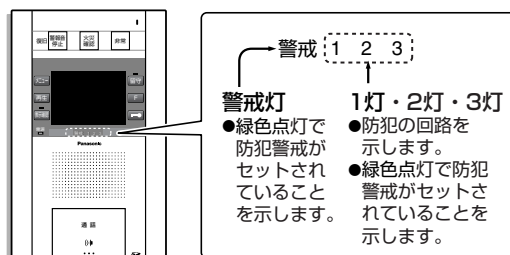
## 2. 親機で防犯警報の警戒セットをする

※ 警戒セット方法については、右記の[A]、[B]いずれかの設定に応じて操作してください。

● 防犯警報は防犯1と防犯2と防犯3の3カ所で防犯警戒がセットできます。

● 警戒灯と警戒セットした1灯・2灯・3灯が緑色点灯します。防犯1は即時、防犯2と防犯3は約60秒後に防犯警戒状態になります。  
(出荷時設定)

※ 暗証番号を設定している場合でも、設定しない場合でも、防犯警戒のセットのしかたは同じです。



※ ●必ず窓・扉を正しく閉めて、施錠後、防犯警戒をセットしてください。  
●2.の操作後、窓・扉が大きく開いている場合、親機および増設スピーカーから戸締まり確認メッセージ「ボン、戸締まりを確認してください。」が鳴り、1～3灯のいずれかが緑色点滅するときは、マグネットスイッチを設置した窓・扉が開いています。窓・扉を確認して確実に閉め、施錠すると、防犯警戒がセットされます。

●マグネットの影響により、窓・扉が完全に閉じていなくても警戒セットされる場合があります。必ず窓・扉を正しく閉めて、施錠後、防犯警戒をセットしてください。

●施工設定により、玄関ドア(電気錠・スイッチストライク錠など)が施錠状態でないと防犯警戒セットができない場合があります。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)



●警戒セットしてから防犯警戒状態に入るまでの時間を遅らせることもできます。  
(警戒遅延 ▶59ページ)  
●防犯1・防犯2・防犯3が警戒状態になる前に予告音、警戒開始時に確定音・警戒報知メッセージを鳴らすこともできます。  
(警戒確定音・警戒報知 ▶59ページ)  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

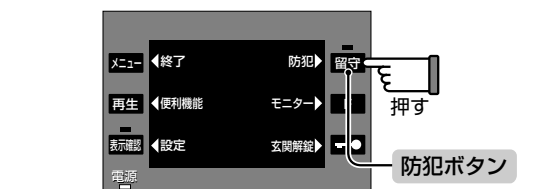
## A 一括警戒方式に設定されている場合

●すべての防犯回路の警戒セットを同時に行います。すべての防犯回路のうち1回路ごとに警戒セットすることはできません。

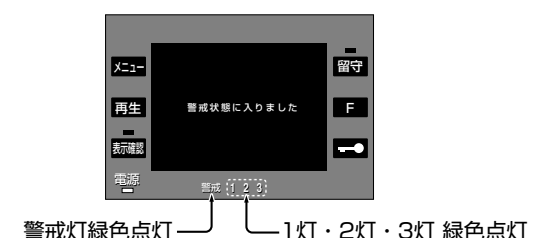
### 1. 待機状態 (画面に何も表示されていない状態) でメニューボタンを押す



### 2. 防犯ボタンを押す



### 3. 警戒状態の画面になる



●約3秒後、待機状態に戻ります。

## B 個別警戒方式に設定されている場合

※個別警戒は、施工設定により変更しないと使用できません。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

●すべての防犯回路のうち1回路ごと、またはすべての防犯回路を同時に警戒セットすることができます。

### 1. 待機状態 (画面に何も表示されていない状態) でメニューボタンを押す



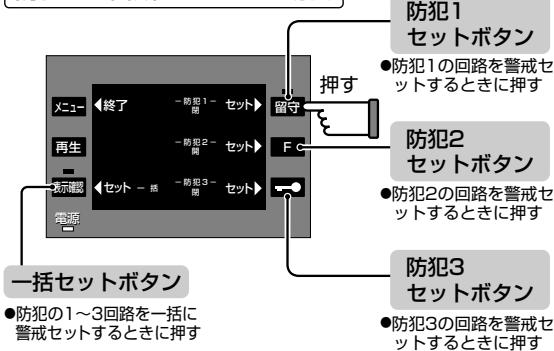
### 2. 防犯ボタンを押す



※1

### 3. 警戒セットしたい防犯回路を選択する

防犯1を警戒セットする場合



画面表示について

閉 : 玄関・窓などが閉まっている状態を示しています。  
(防犯警戒セットは可能です。)

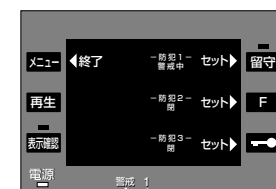
開 : 玄関・窓などが開いている状態を示しています。  
(防犯警戒セットはできません。  
開いている玄関・窓などを閉めてください。)

警戒中 : 防犯警戒セット中を示しています。

警戒遅延中 : 防犯警戒セットされ警戒遅延になっている状態を示しています。  
(施工設定により変更しないと使用できません。  
施工店または管理会社などに相談してください。)

戸締り確認 : 「開」の表示で防犯警戒セットをした場合に示されます。防犯警戒セットする防犯回路の玄関・窓などが開いている状態を示しています。

## 4. 防犯1が警戒状態になる

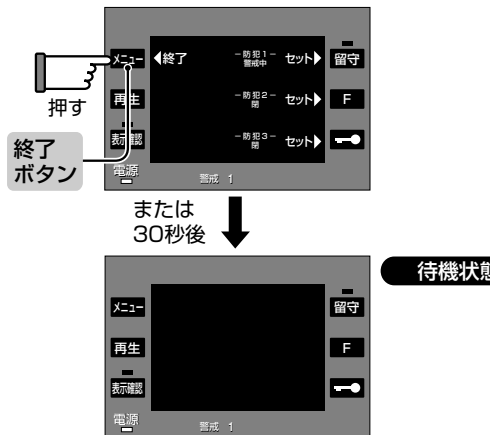


警戒灯 緑色点灯 1灯 緑色点灯

## 5. 終了ボタンを押す

●画面が待機状態になります。

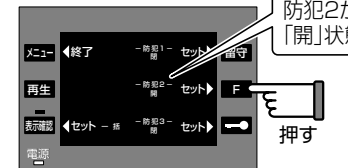
※ 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が待機状態になります。



※1

窓が開いた防犯回路を警戒セットした場合

1 防犯2 セットボタンを押す



2 右記画面表示になる



※ 防犯2回路は玄関または窓が開いている状態なので防犯警戒セットができません。玄関または窓を閉めて、1の画面で「開」が「閉」になると防犯警戒セットが可能になります。

セキュリティ機能について

# 防犯警報の警戒解除のしかた

(防犯警戒時：一括警戒解除)

※お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

**注** お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(⇒16～17ページ)

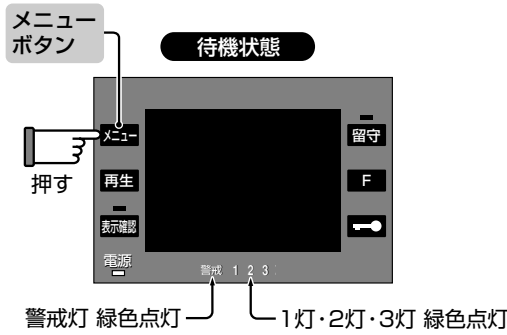
## A 一括警戒方式に設定されている場合

### 暗証番号を設定している場合

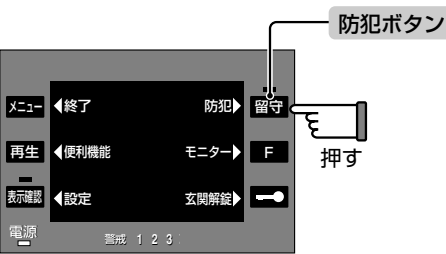
暗証番号の設定のしかた ⇒118～119ページ

- 防犯警戒を解除するには暗証番号による解除操作が必要です。
- すべての防犯回路が警戒中の場合を示します。

### 1. 防犯警戒時にメニューボタンを押す



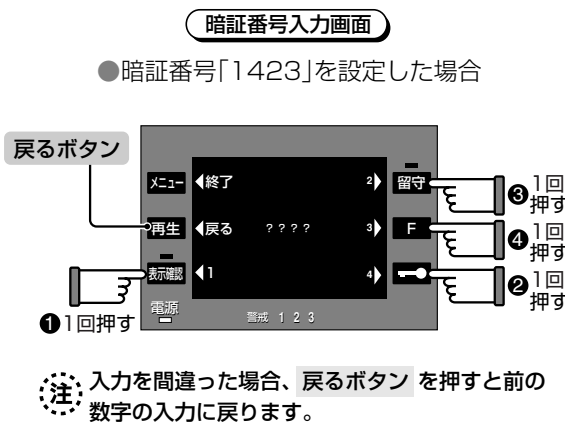
### 2. 防犯ボタンを押す



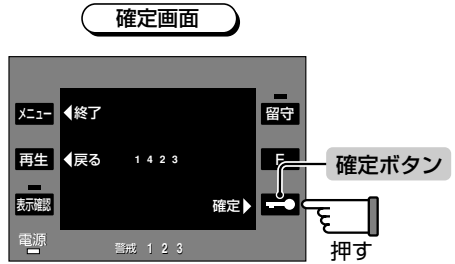
### 3. 暗証番号入力の画面になる

### 4. 設定している暗証番号を入力する

- 画面中央の「???'」部分に入力した暗証番号が表示されます。



### 5. 4ケタの暗証番号が入力されると確定画面になる



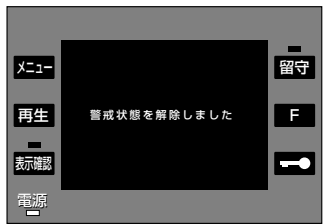
### 6. 確定ボタンを押す

- 警戒灯、1灯・2灯・3灯が消灯します。
- 画面に「警戒状態を解除しました」が表示され、約3秒後に画面が消灯します。

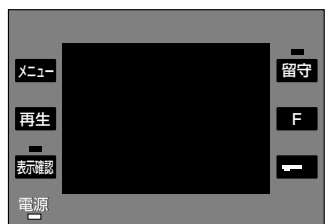
### 防犯警戒が解除されます

**注** 暗証番号が正しく入力されなかった場合、確定ボタンを押すと暗証番号入力画面に戻ります。暗証番号を入力し直してください。

- 30秒以上操作しない場合は、自動的に防犯警戒状態に戻ります。はじめから操作し直してください。
- 防犯警戒解除後、再度、防犯警戒をセットする場合は、防犯警報の警戒セットのしかた (⇒60ページ) を参照してください。この場合、暗証番号を設定し直す必要はありません。



約3秒後



**施工店 設定** 警戒解除時に警戒報知メッセージを鳴らすことができます。(⇒59ページ)

### 暗証番号を設定していない場合

- 1・2. の操作をすると防犯警戒は解除されます。

**注** 再度、防犯警戒をセットする場合は、1・2. の操作をしてください。操作するごとに 防犯警戒⇒解除⇒防犯警戒 を繰り返します。

セキュリティ機能について



# 防犯警報の警戒解除のしかた

(防犯警戒時：個別警戒解除)

※お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(➡16～17ページ)

## B 個別警戒方式に設定されている場合

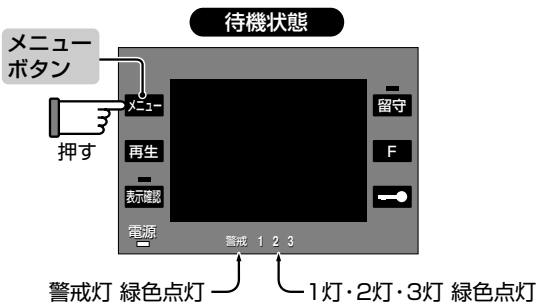
※個別警戒は、施工設定により変更しないと使用できません。(施工店または管理会社などに相談してください。)

### 暗証番号を設定している場合

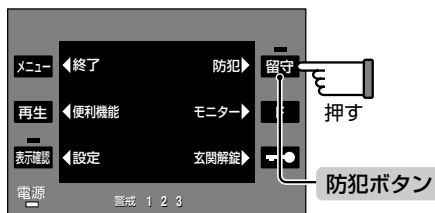
暗証番号の設定のしかた ➡118～119ページ

- 防犯警戒を解除するには暗証番号による解除操作が必要です。
- 防犯1・防犯2・防犯3とも警戒状態のとき、防犯1を警戒解除する場合を示します。

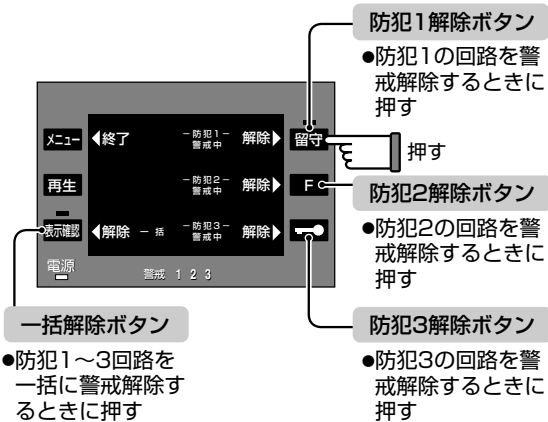
### 1. 防犯警戒時にメニューボタンを押す



### 2. 防犯ボタンを押す



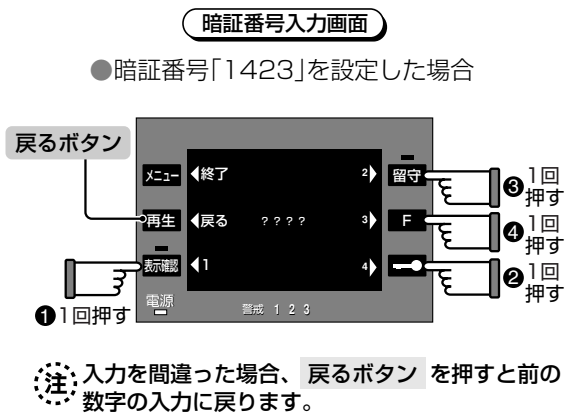
### 3. 防犯1解除ボタンを押す



### 4. 暗証番号入力画面になる

### 5. 設定している暗証番号を入力する

- 画面中央の「????」部分に入力した暗証番号が表示されます。

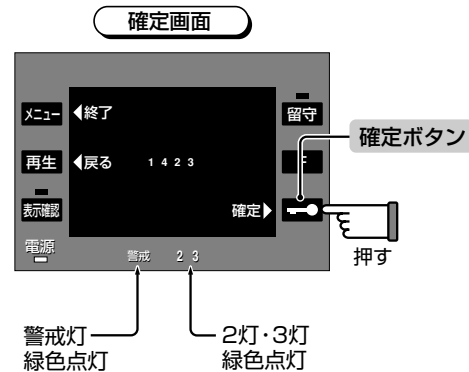


注 入力を間違った場合、戻るボタンを押すと前の数字の入力に戻ります。

### 6. 4ケタの暗証番号が入力されると確定画面になる

### 7. 確定ボタンを押す

- 1灯が消灯し、防犯1の防犯警戒が解除されます。(防犯2・防犯3は引き続き防犯警戒状態です。)
- 警戒灯は防犯2・防犯3が警戒中なので点灯したままです。

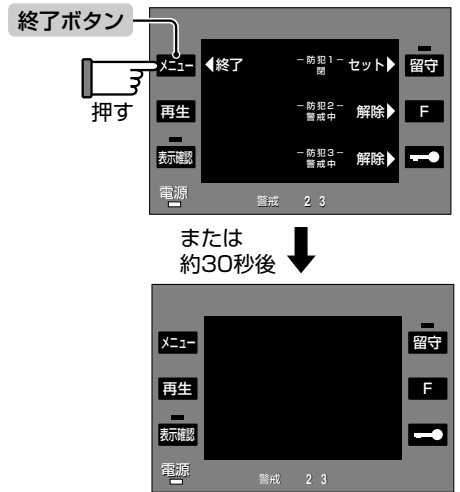


注 暗証番号が正しく入力されなかった場合、確定ボタンを押すと暗証番号入力画面に戻ります。暗証番号を入力し直してください。

注 ●30秒以上操作しない場合は、自動的に防犯警戒状態に戻ります。はじめから操作し直してください。  
●防犯警戒解除後、再度、防犯警戒をセットする場合は、防犯警報の警戒セットのしかた(➡60～61ページ)を参照してください。この場合、暗証番号を設定し直す必要はありません。

### 8. 終了ボタンを押す

- 画面が消灯します。
- 注 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が消えます。



### 暗証番号を設定していない場合

- 1・2・3の操作をすると防犯1の防犯警戒は解除されます。3の操作が終了すると1灯が消灯し、8の画面になります。防犯2・防犯3は引き続き防犯警戒状態です。
- 警戒灯、2灯、3灯は防犯2・防犯3が警戒中なので点灯したままです。
- 注 再度、防犯警戒をセットする場合は、防犯警報の警戒セットのしかた(➡60～61ページ)を参照してください。

# ドアホン子器による防犯警報の警戒セットのしかた

## (外部防犯警戒・ドアホンセット)

※お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

※警戒遅延(➡59ページ)時間を短縮する操作です。必ず先に親機で警戒セットを行ってください。警戒セットをしていないとこの機能は操作できません。

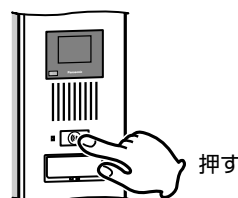
呼出ボタンを長押しすると、防犯1～3の防犯警戒が一度にセットされます。

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

### 1 親機で防犯警報の警戒セットをして、玄関を出る(➡60～61ページ)

注 警戒遅延時間(➡59ページ)内に玄関から出てください。

### 2 2秒以上、ドアホン子器の呼出ボタンを押す



●警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が約10秒間赤色点灯し、即時、防犯警戒がセットされます。(防犯警戒がセットされる時間を遅らせることはできません。)

ユーザー設定 防犯警戒セット時にドアホン子器からメッセージまたは報知音を鳴動させることができます。(➡120ページ)

# 外部防犯セットスイッチによる防犯警報の警戒セットのしかた

## (外部防犯警戒・外部セット)

※お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

※工場出荷時は外部防犯セットスイッチでは警戒解除できません。親機で警戒解除してください。警戒解除：一括警戒方式(➡62～63ページ) 個別警戒方式(➡64～65ページ)

外部防犯セットスイッチをまわすと、防犯1～3の防犯警戒が一度にセットされます。

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

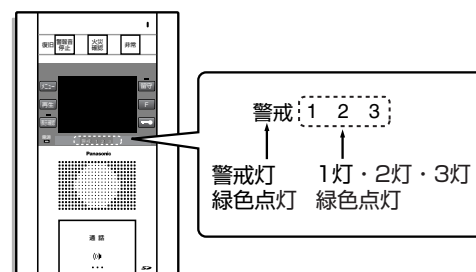
注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

### 1 マグネットスイッチを設置した窓・扉を閉め、施錠する

### 2 外部防犯セットスイッチをOFF➡ONにする



- 外部防犯セットスイッチの操作について詳しくは、玄関錠メーカーまたは管理会社などにお問い合わせください。
- 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が約10秒間赤色点灯し、即時、防犯警戒がセットされます。(防犯警戒がセットされる時間を遅らせることはできません。)
- 親機の警戒灯・1灯・2灯・3灯が緑色点灯します。(1～3灯のいずれかが緑色点滅するときは、窓・扉が開いています。➡60ページ)

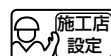


ユーザー設定 防犯警戒セット時にドアホン子器からメッセージまたは報知音を鳴動させることができます。(➡120ページ)

注 ●ドアホン子器の警報表示灯が約10秒間赤色点滅する場合は、マグネットスイッチを設置した窓・扉が大きく開いています。一度、親機で防犯警戒を解除して窓・扉を確実に閉め、施錠し、再度、防犯警戒をセットしてください。

●マグネットの影響により、窓・扉が完全に閉じていなくても警戒セットされる場合があります。必ず窓・扉を正しく閉めて、施錠後、防犯警戒をセットしてください。

●外部防犯セットスイッチで防犯警戒をセットして、親機で解除した後、再度、外部防犯セットスイッチで防犯警戒をセットする場合は、一度、外部防犯セットスイッチをOFFに戻してからONにしてセットしてください。



親機ではなく、外部防犯セットスイッチで防犯警戒および防犯警報を解除することもできます。(玄関錠メーカーまたは管理会社などに相談してください。)

# 外部防犯セットスイッチによる防犯警報の警戒解除のしかた

## (外部防犯警戒・外部解除)

※お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

外部防犯セットスイッチをまわすと、防犯1～3の防犯警戒が一度に解除されます。

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

### 1 外部防犯セットスイッチをON➡OFFにする



●親機の警戒灯・1灯・2灯・3灯は消灯します。

注 外部防犯セットスイッチでは防犯異常発生時、警戒解除はできません。親機で警戒解除してください。

注 親機で防犯セットした場合でも外部防犯セットで警戒解除することができます。その際は外部防犯セットスイッチを一度、ONにしてからOFFに戻してください。



防犯異常発生時でも外部防犯セットスイッチで警戒解除をすることができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

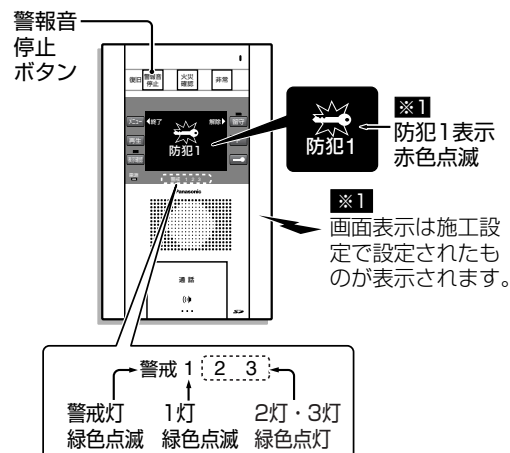
# 窓に設置したマグネットスイッチが作動すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(→16～17ページ)

## 防犯1の回路を窓の警戒に使用している場合

- 警戒灯・1灯が綠色点滅し、防犯1表示が赤色点滅する  
(防犯警戒状態では警戒灯・1灯は綠色点灯しています。)



- 親機・増設スピーカーから警報メッセージ「ピーポー・ピーポー・ピーポー、防犯異常発生。」が鳴る

- 約40秒間、警報メッセージが鳴り続けると…

- 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅し、警報メッセージ「ピーポー・ピーポー・ピーポー、防犯異常発生。」が鳴ります。

(管理室からは警報音「ピーポー」音が鳴ります。)

※1 個別警戒に設定している場合、防犯1 (例：窓)・防犯2 (例：玄関)・防犯3 (例：窓)のうちの1回路の警戒設定では管理室からの警報音が鳴らない場合があります。

- 約80秒間、警報メッセージが鳴り続けると…

- 各機器からの警報メッセージは止まります。(各表示灯は点滅し続けます。)

- 約3分後、防犯1表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する

注 3分以内に防犯1表示を消灯させることもできます。(→51ページ)

- 防犯警報を警報解除すると、防犯警報動作がすべて止まる

- 各表示灯の点滅が止まります。(防犯警報解除のしかた →71～73ページ)

注 防犯警戒がセットされている場合、マグネットスイッチが作動してから約40秒で管理室・ドアホン子器に通報されます。誤報の場合は40秒以内に防犯警報を解除してください。(40秒以内に防犯警報を解除した場合、管理室・ドアホン子器に通報はされません。)

### 警報メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。(管理室から警報メッセージを止めることもできます。)



- 防犯警戒遅延時間と防犯予備警報時間を約60秒・約120秒・約300秒または0秒(即時警戒開始)の中から選択することもできます。
- 管理室・ドアホン子器へ即時に通報することもできます。
- 管理室へ通報しないようにすることもできます。
- 防犯警報時の画面表示を変更することもできます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

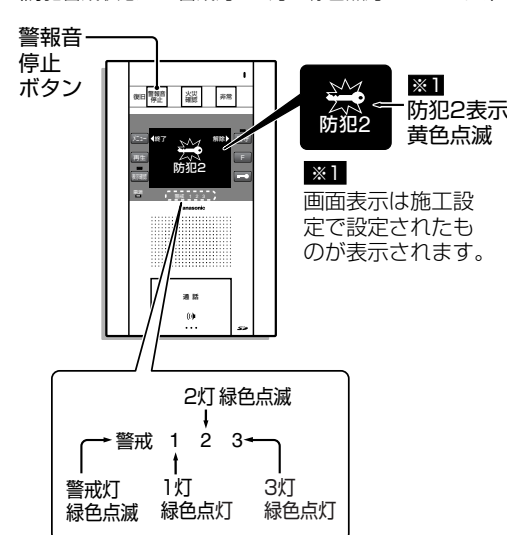
# 玄関に設置したマグネットスイッチが作動すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(→16～17ページ)

## 防犯2の回路を玄関の警戒に使用している場合

- 警戒灯・2灯が綠色点滅し、防犯2表示が黄色点滅する  
(防犯警戒状態では警戒灯・2灯は綠色点灯しています。)



- 親機・増設スピーカーから呼出メッセージ「ボン、防犯警戒中です。」(防犯予備警報)が鳴る

- 約60秒間、呼出メッセージが鳴り続けると、防犯警報する

注 防犯警報動作については防犯1と同じです。(防犯警報動作 →68ページ)  
ただし画面表示は施工設定で設定されたものが表示されます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

注 防犯警戒がセットされている場合、マグネットスイッチが作動してから約100秒で管理室・ドアホン子器に通報されます。誤報の場合は100秒以内に防犯警報を解除してください。(100秒以内に防犯警報を解除した場合、管理室・ドアホン子器に通報はされません。)

### 呼出メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。



- 防犯予備警報時の呼出メッセージの音声部分を鳴らさないようにすることもできます。([ボン]音のみ鳴ります。)
- 防犯警戒遅延時間と防犯予備警報時間を約60秒・約120秒・約300秒または0秒(即時警戒開始)の中から選択することもできます。
- 管理室・ドアホン子器へ即時に通報することもできます。
- 管理室へ通報しないようにすることもできます。
- 防犯警報時の画面表示を変更することもできます。(施工店または管理会社などに相談してください。)



## 玄関に設置したマグネットスイッチが作動すると



防犯予備警報時間を変更できます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

- 防犯予備警報時間が設定されていると、次のように動作します。
- 防犯警報動作 ➡ 68ページ、防犯予備警報動作 ➡ 69ページ

マグネットスイッチ  
が作動

設定時間 ※ 内、防犯予備警報する

親機・増設スピーカーから呼出メッセージ「ポン、防犯警戒中です。」が鳴る

防犯警報する

### ●※ 設定時間とは

0秒(即時防犯警報)、約60秒、約120秒、約300秒 から選択できます。  
出荷時設定では、防犯1は0秒(即時防犯警報)なので防犯予備警報はしません。  
防犯2・防犯3は約60秒です。



- 40秒後に管理室・ドアホン子器に通報する場合、防犯警戒がセットされているとマグネットスイッチが作動してから約100秒(防犯予備警報時間が約60秒の場合)で管理室・ドアホン子器に通報されます。
- 誤報の場合は100秒(防犯予備警報時間が約60秒の場合)以内に防犯警報を解除してください。時間内に防犯警報を解除すれば、管理室・ドアホン子器に通報されません。



予備警報時間経過後、40秒後ではなく管理室・ドアホン子器への通報を即時に行うこともできます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

## 防犯警報の警報解除のしかた (防犯警報時：一括警戒解除)

※お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●



お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(➡16～17ページ)

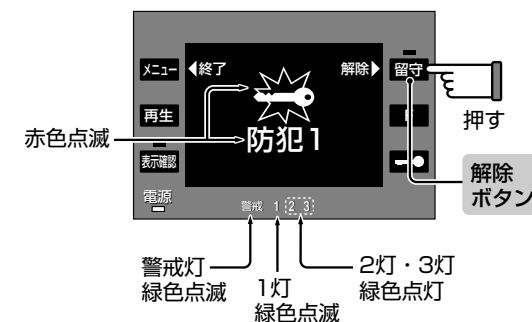
### A 一括警戒方式に設定されている場合

#### 暗証番号を設定している場合

暗証番号の設定のしかた ➡ 118～119ページ

- 防犯警戒を解除するには暗証番号による解除操作が必要です。
- 防犯1が防犯警報中、防犯2・防犯3が警戒中で画面表示を「防犯1」と設定している場合を示します。画面表示は施工設定で変更することができます。施工店または管理会社などに相談してください。

### 1. 警報時に解除ボタンを押す



### 2. 暗証番号入力画面になる

### 3. 設定している暗証番号を入力する

- 画面中央の「????」部分に入力した暗証番号が表示されます。

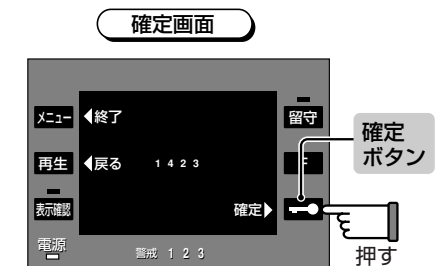
#### 暗証番号入力画面

- 暗証番号「1423」を設定した場合



- 入力間違いの場合、戻るボタンを押すと前の数字の入力に戻ります。

### 4. 4ケタの暗証番号が入力されると確定画面になる



### 5. 確定ボタンを押す

- 警戒灯、1灯・2灯・3灯が消灯します。
- 画面に「警戒状態を解除しました」が表示され、約3秒後に画面が消灯します。



### 防犯警戒が解除されます

- 暗証番号が正しく入力されなかった場合、確定ボタンを押すと暗証番号入力画面に戻ります。暗証番号を入力し直してください。

- 30秒以上操作しない場合は、自動的に防犯警報状態に戻ります。はじめから操作し直してください。
- 防犯警報解除後、再度、防犯警戒をセットする場合は、防犯警報の警戒セットのしかた(➡60～61ページ)を参照してください。この場合、暗証番号を設定し直す必要はありません。

#### 暗証番号を設定していない場合

- 1.の操作をすると防犯警戒は解除されます。



防犯警報の警報解除のしかた

(防犯警報時：個別警戒解除)

※お住まいのマンションにより、設置されている機器・機能設定により、警戒セット・警戒解除の方法が異なりますので、施工店または管理会社などにご確認ください。

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(⇒16～17ページ)

B 個別警戒方式に設定されている場合

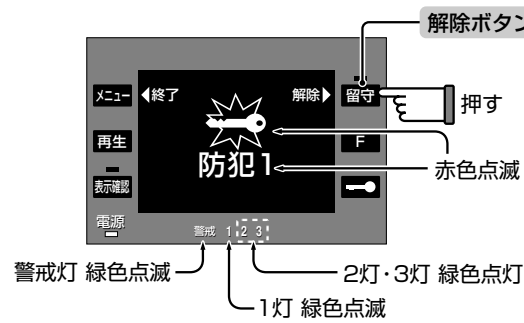
※個別警戒は、施工設定により変更しないと使用できません。(施工店または管理会社などに相談してください。)

暗証番号を設定している場合

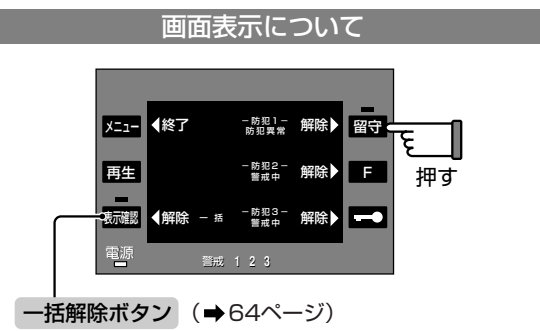
暗証番号の設定のしかた ⇒118～119ページ

- 防犯警戒を解除するには暗証番号による解除操作が必要です。
- 防犯1が防犯警報中、防犯2・防犯3が警戒中で画面表示が「防犯1」と設定している場合を示します。画面表示は施工設定で変更することができます。施工店または管理会社などに相談してください。

1. 警報時に解除ボタンを押す



2. 防犯1解除ボタンを押す

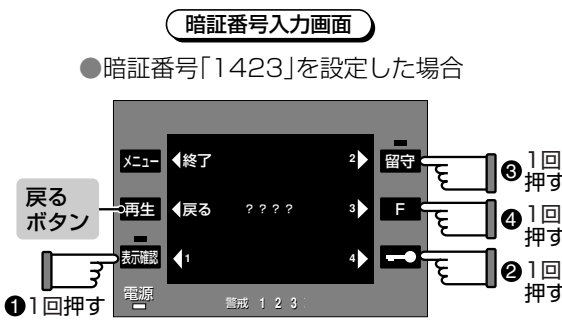


- 防犯異常**：防犯警戒セットした窓・扉などに設置したマグネットスイッチが作動している状態を示しています。
- 予備警報**：防犯予備警報が鳴動している状態を示しています。  
〔施工設定により変更しないと使用できません。施工店または管理会社などに相談してください。〕

3. 暗証番号入力画面になる

4. 設定している暗証番号を入力する

- 画面中央の「??？」部分に入力した暗証番号が表示されます。

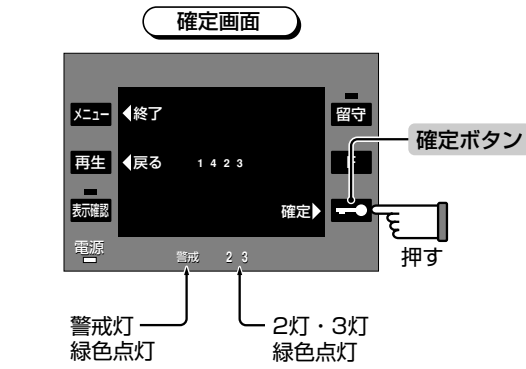


注 入力を間違った場合、戻るボタンを押すと前の数字の入力に戻ります。

5. 4ケタの暗証番号が入力されると確定画面になる

6. 確定ボタンを押す

- 1灯が消灯し、防犯1の防犯警戒が解除されます。(防犯2・防犯3は引き続き防犯警戒状態です。)
- 警戒灯は防犯2・防犯3が警戒中なので点灯したままです。



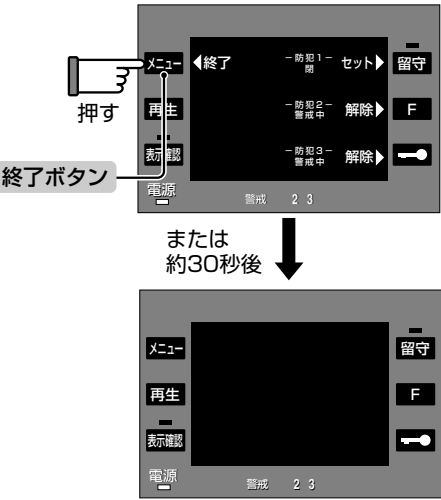
注 暗証番号が正しく入力されなかった場合、確定ボタンを押すと暗証番号入力画面に戻ります。暗証番号を入力し直してください。

- 30秒以上操作しない場合は、自動的に防犯警戒状態に戻ります。はじめから操作し直してください。
- 防犯警戒解除後、再度、防犯警戒をセットする場合は、防犯警戒の警戒セットのしかた(⇒60～61ページ)を参照してください。この場合、暗証番号を設定し直す必要はありません。

7. 終了ボタンを押す

- 画面が消灯します。

注 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が消えます。



暗証番号を設定していない場合

- 1.・2.の操作をすると防犯1の防犯警戒は解除されます。2.の操作が終了すると1灯が消灯し、7.の画面になります。防犯2・防犯3は引き続き防犯警戒状態です。
  - 警戒灯、2灯、3灯は防犯2・防犯3が警戒中なので点灯したままです。
- 注 再度、防犯警戒をセットする場合は、防犯警戒の警戒セットのしかた(⇒60～61ページ)を参照してください。

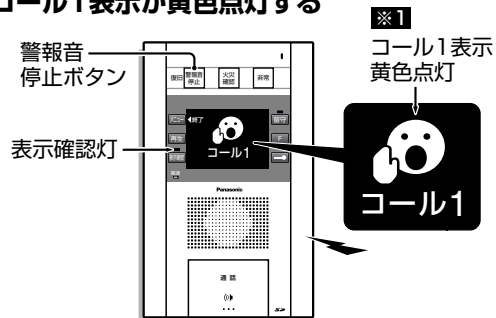
# コール(連絡)するとき

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

※ お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16~17ページ)

## 1 設置されているコール用押釦を押す

## 2 コール1表示が黄色点灯する



※ コール用押釦は最大4系統接続できます。他のコール用押釦を押すと、親機で設定された画面表示(※1)が黄色点灯します。  
※1 画面表示は施工設定で設定されたものが表示されます。

## 3 親機・増設スピーカーから呼出音「ブップー」音が鳴る

## 4 約1分後、コール1表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する

※ 1分以内にコール1表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)

## 5 コール用押釦が復旧すると、呼出音は鳴り止み、表示確認灯が消灯する

※ ただし、押釦を押してから20秒以内に復旧させた場合には、約20秒間はコール1表示は点灯し続けます。

### 呼出音を止めるには

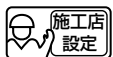
- 警報音停止ボタンを押してください。

### 呼出時の処置

- 呼出内容を確認のうえ、適切な処置をしてください。

### 日常点検

- 押釦のつぎのことを確認してください。
  - 変形、割れなどがないか？
  - 付近に操作上支障となる障害物が置かれていないか？



- 呼出先の場所名を鳴動させることもできます。
- 押された押釦が元に戻っても呼び出しを継続させることもできます。(自己保持機能)
- コール時の画面表示を変更することもできます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

# 緊急コール警報をするとき

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

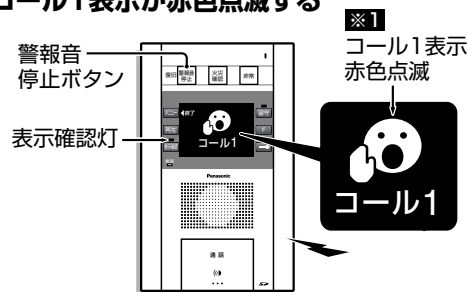
※ お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16~17ページ)



コール(連絡)を緊急コール警報に設定してください。  
トイレ連絡、浴室連絡とも設定できます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

## 1 設置されているコール用押釦を押す

## 2 コール1表示が赤色点滅する



※1 画面表示は施工設定で設定されたものが表示されます。

## 3 親機・増設スピーカーから警報メッセージ「ピーポー・ピーポー・ピーポー、早くきてください。」が鳴る

## 4 約30秒間、警報メッセージが鳴り続けると...

- 警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅し、警報メッセージ「ピーポー・ピーポー・ピーポー、早くきてください。」が鳴ります。

## 5 約3分後、コール1表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する

※ 3分以内にコール1表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)

## 6 コール用押釦が復旧すると、警報メッセージは鳴り止み、表示確認灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する

※ ただし、押釦を押してから20秒以内に復旧させた場合には、約20秒間はコール1表示は点滅し続けます。

### 警報メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。  
(管理室から警報メッセージを止めることもできます。)

### 警報時の処置

- 警報内容を確認のうえ、適切な処置をしてください。

### 日常点検

- 押釦のつぎのことを確認してください。
  - 変形、割れなどがないか？
  - 付近に操作上支障となる障害物が置かれていないか？



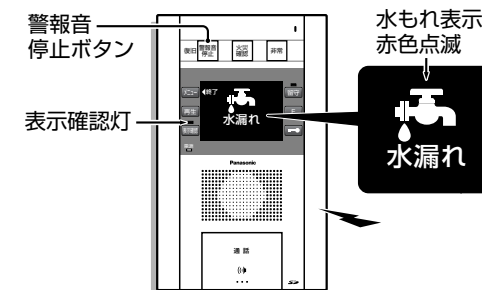
- 緊急コール時の画面表示を変更することもできます。
- 呼出先の場所名を鳴動させることもできます。
- 押された押釦が元に戻っても警報を継続させることもできます。(自己保持機能)
- 管理室およびドアホン子器へ即時に通報することもできます。
- 管理室へ通報しないようにすることもできます。
- ドアホン子器からは警報メッセージを鳴動させなくすることもできます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

# 水もれが発生すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

※ お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16~17ページ)

## 1 水もれ表示が赤色点滅する



## 2 親機・増設スピーカーから警報メッセージ「ブップー、水もれです。」が鳴る

## 3 約30秒後、自動的に警報メッセージは鳴り止み、警報表示付ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器の警報表示灯が赤色点滅する (ドアホン子器からは警報音は鳴りません。)

## 4 約1分後、水もれ表示は消灯し、表示確認灯が赤色点滅する

※ 1分以内に水もれ表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)

## 5 漏水センサーが水もれを検知なくなると、表示確認灯、ドアホン子器の警報表示灯が消灯する

### 警報メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。  
(管理室から警報メッセージを止めることもできます。)

### 警報時の処置

- 内容を確認のうえ、適切な処置をしてください。



水もれ警報時の警報メッセージを鳴らさないようにすることもできます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

ワイヤレス機器に異常が発生すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

- 1 表示確認灯が赤色点滅する
- 2 表示確認ボタンを押すと、画面にワイヤレス機器異常表示が赤色点灯する
- 3 約1分後、ワイヤレス機器異常表示は消灯する
- 4 ワイヤレス機器が復旧すると、表示確認灯が消灯する

■ワイヤレス接点出力受信器の状態

ワイヤレス発信器・送信器の電池切れが近くなると…

●電池交換表示灯が赤色点灯します。(➡51ページ)

●電池切れのワイヤレス発信器・送信器が登録されている接点出力の動作表示灯は通常どおり赤色点灯します。(➡51ページ)

システム異常の場合…

●動作表示灯が点滅します。(➡51ページ)

注 停電復旧時にも動作表示灯は点滅しますが、「ワイヤレス機器異常」は表示しません。(詳細はワイヤレス接点出力受信器に付属の取扱説明書を参照してください。)

異常時の処置

●ワイヤレス接点出力受信器に付属の取扱説明書をお読みいただき、適切な処置をしてください。

電気を使いすぎると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

注 ●過電流警報装置付ではない分電盤をお使いの場合は表示できません。

●お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

1 メッセージ表示が赤色点灯し、使用電力表示が点滅する



使用電力表示点滅

電力使用量(%)

20 40 60 80

電気を  
使いすぎ  
ています

メッセージ表示  
赤色点灯

図は過電流警報装置付住宅分電盤(データ出力)を使用している場合

注 ●レベル表示なしタイプの分電盤を使用している場合は、メッセージ表示が赤色点灯します。

●画面表示および呼出メッセージについては「液晶表示および呼出メッセージについて」を参照してください。(➡77ページ)

- 2 親機・増設スピーカーから呼出メッセージ「ブブブブー、電気を使いすぎています。」が鳴る
- 画面表示は約20秒間表示し続けます。
- 注 ●電気使用量が110%以上の場合は、画面表示は消灯しません。
- 終了ボタンを押し、画面表示を消灯させることもできます。(➡51ページ)
- 3 電気の使用量が100%以下(または90%以下)になると呼出メッセージは自動的に鳴り止む

呼出メッセージを止めるには

●警報音停止ボタンを押してください。

注 一度止まりますが、電気の使用量が100%以下(または90%以下)になるまで、呼出メッセージはくり返し鳴ります。

呼出時の処置

●電気の使用量を控えてください。

施工店 設定

契約電流を変更される場合は、分電盤側で設定変更が必要です。(管理会社などに相談してください。)

液晶表示および呼出メッセージについて

注 分電盤には、「リミッター有」と「リミッター無」の設定、およびデータ出力型の「5段階表示タイプ」、フォトカプラ出力型の「レベル表示なしタイプ」があります。

この設定やタイプにより、分電盤が検知する電気の使用量に違いがあります。

お使いの分電盤および分電盤に付属の説明書を確認してください。

■データ出力型・5段階表示タイプの分電盤をお使いの場合

電気の使用量		画面表示		呼出 メッセージ	鳴動周期
「リミッター有」 設定時	「リミッター無」 設定時	メッセージ表示	使用電力表示		
100%～110%	90%～110%	電気を 使い すぎ て い ま す	緑色×3コ点滅・ 黄色点滅・ 橙色点滅	ブブブブー、 電気を 使い すぎ て い ま す	3分に1回鳴動
110%～120%	110%～120%				10秒に1回鳴動
120%～	120%～				5秒に1回鳴動

注 通常の電気の使用量を確認するには108ページを参照ください。

■フォトカプラ出力型・レベル表示なしタイプの分電盤をお使いの場合

電気の使用量		画面表示		呼出 メッセージ	鳴動周期
「リミッター有」 設定時	「リミッター無」 設定時	メッセージ表示	使用電力表示		
100%～110%	90%～110%	電気を 使い すぎ て い ま す	—	ブブブブー、 電気を 使い すぎ て い ま す	3分に1回鳴動
110%～120%	110%～120%				10秒に1回鳴動
120%～	120%～				5秒に1回鳴動



# 地震が発生すると(詳細震度表示の場合)

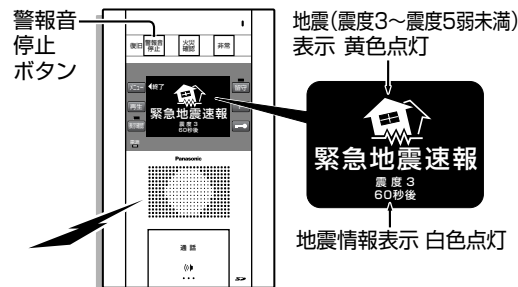
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●



- 緊急地震速報(予報)対応システムが設置されていないマンションでは使用できません。エレベーターの地震センサーと緊急地震速報(予報)対応システムが連動していない場合は、エレベーター停止の表示およびメッセージは出ません。
- お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16~17ページ)

## 震度3~震度5弱未満の揺れが予測されるとき

### 1 地震(震度3~震度5弱未満)表示が黄色点灯し、地震情報表示が白色点灯する



- 震度と到達予測時間が地震情報として表示されます。
- 地震表示中にエレベーターが停止した場合、地震情報表示の一番下に「エレベーター停止」と表示されます。

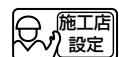
### 2 親機・増設スピーカーから地震速報(予報)メッセージが鳴る

- 到達するまでの時間が60秒より長い場合「ヒュンヒュンヒュン、地震がきます。震度△」(△：震度値)
- 10秒~60秒の場合「ヒュンヒュンヒュン、□秒後(□：10秒おき)地震がきます。震度△、ヒュンヒュンヒュン」(△：震度値)
- 0秒~10秒の場合「ヒュンヒュンヒュン、すぐ地震がきます。震度△」(△：震度値)
- 到達予測時間経過後「地震です。ご注意ください。」×2回
- 地震速報(予報)メッセージ鳴動中にエレベーターが停止した場合、地震速報(予報)メッセージ終了後にエレベーター停止メッセージが鳴ります。➡83ページ
- メッセージ音量を調節できます。➡113ページ

### 3 到達信号受信から約10秒後、地震速報(予報)メッセージは自動的に鳴り止め、地震表示が消灯する

#### 地震速報(予報)メッセージを止めるには

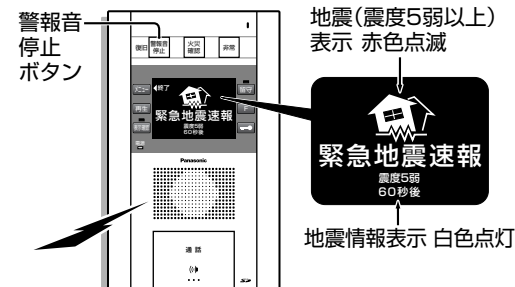
- 警報音停止ボタンを押してください。



ドアホン子器から地震速報(予報)メッセージを鳴動させることができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

## 震度5弱以上の揺れが予測されるとき

### 1 地震(震度5弱以上)表示が赤色点滅し、地震情報表示が白色点灯する



- 震度と到達予測時間が地震情報として表示されます。
- 地震表示中にエレベーターが停止した場合、地震情報表示の一番下に「エレベーター停止」と表示されます。

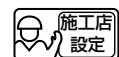
### 2 親機・増設スピーカーから地震速報(予報)メッセージが鳴る

- 到達するまでの時間が60秒より長い場合「ヒュンヒュンヒュン、地震がきます。震度△」(△：震度値)
- 10秒~60秒の場合「ヒュンヒュンヒュン、□秒後(□：10秒おき)地震がきます。震度△、ヒュンヒュンヒュン」(△：震度値)
- 0秒~10秒の場合「ヒュンヒュンヒュン、すぐ地震がきます。震度△」(△：震度値)
- 到達予測時間経過後「地震です。ご注意ください。」×2回
- 地震速報(予報)メッセージ鳴動中にエレベーターが停止した場合、地震速報(予報)メッセージ終了後にエレベーター停止メッセージが鳴ります。➡83ページ

### 3 到達信号受信から約10秒後、地震速報(予報)メッセージは自動的に鳴り止め、地震表示が消灯する

#### 地震速報(予報)メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。



ドアホン子器から地震速報(予報)メッセージを鳴動させることができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

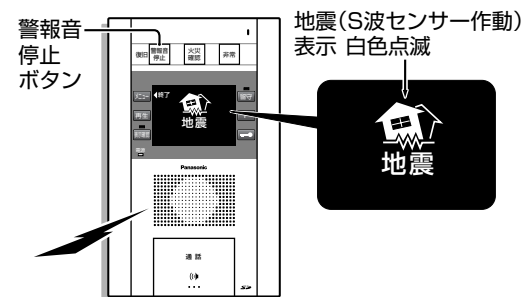


地震が発生したときにお住まいのマンションが詳細震度表示または簡易震度表示(➡81ページ)のどちらでお知らせするかは管理会社などにお問い合わせください。

## S波センサーが直接地震による揺れを検知したとき

お住まいのマンションシステムに地震の揺れを直接検知する「S波センサー」(他社製)が接続されている場合、緊急地震速報(予報)とは関係なく揺れの検知を知らせます。(S波センサーが接続されていないと以下の表示は出ません。接続されているかどうかは、管理会社などにお問い合わせください。)

### 1 地震表示が白色点滅(背景：赤)する



- 地震表示中にエレベーターが停止した場合、地震表示の一番下に「エレベーター停止」と表示されます。

### 2 親機・増設スピーカーから地震速報メッセージ「ヒュンヒュンヒュン、地震です。ご注意ください。」が鳴る

●緊急地震速報(予報)より、S波センサー作動による速報が優先されます。

- 地震速報メッセージ鳴動中にエレベーターが停止した場合、地震速報メッセージ終了後にエレベーター停止メッセージが鳴ります。➡83ページ

### 3 S波センサーが揺れを検知した信号受信から約1分後、地震速報メッセージは自動的に鳴り止め、地震表示が消灯する

#### 地震速報メッセージを止めるには

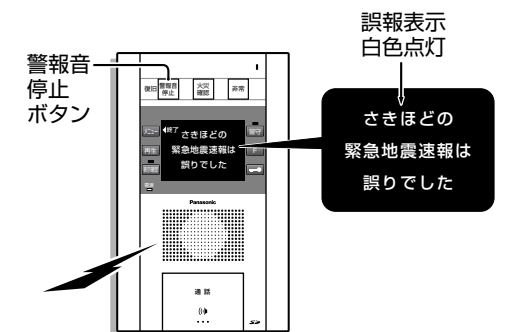
- 警報音停止ボタンを押してください。



ドアホン子器から地震速報メッセージを鳴動させることができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

## 緊急地震速報(予報)があったが、誤報であることがわかったとき

### 1 誤報表示が白色点灯する



### 2 親機・増設スピーカーから誤報メッセージ「ボン、さきほどの緊急地震速報は誤りでした。ご安心ください。」が鳴る

●S波センサーが誤って作動した場合は、誤報は表示されません。

- メッセージ音量を調節できます。➡113ページ

### 3 誤報信号受信から約1分後、誤報表示が消灯する

#### 誤報メッセージを止めるには

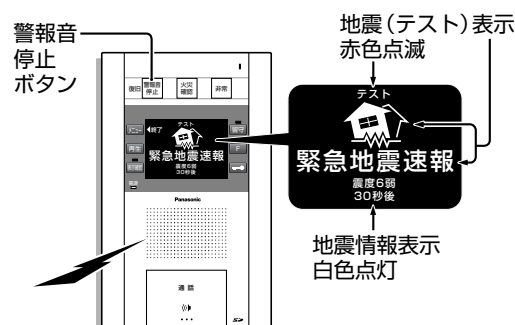
- 警報音停止ボタンを押してください。

↓  
80ページへつづく



## 管理室から緊急地震速報(予報)のテストを行ったとき

- 地震(テスト)表示が赤色点滅し、地震情報表示が白色点灯する



- 親機・増設スピーカーからテストメッセージ「ボン、ただいまより緊急地震速報のテストを行います。ヒュンヒュンヒュン、30秒後※地震がきます。震度6弱。ヒュンヒュンヒュン・・・ボン、緊急地震速報のテストを終了します。」が鳴る

※「30秒後」を「20秒後」「10秒後」「すぐ」に置き換えて、順次「ヒュンヒュンヒュン」間をくり返します。

注: 上記のテストメッセージは30秒前からテストを開始した場合です。テストパターンは緊急地震速報インターフェース盤の設定により異なります。

- テストメッセージが終わると地震(テスト)表示が消灯する

### テストメッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。

# 地震が発生すると (簡易震度表示の場合)

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- 注
- 緊急地震速報(予報)対応システムが設置されていないマンションでは使用できません。
  - お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)



地震が発生したときにお住まいのマンションが詳細震度表示(➡78ページ)または簡易震度表示のどちらでお知らせするかは、管理会社などにお問い合わせください。

## 震度3～震度5弱未満の揺れが予測されるとき

- 地震(震度3～震度5弱未満)表示が黄色点灯する



- 親機・増設スピーカーから地震速報(予報)メッセージ「ヒュンヒュンヒュン、地震がきます。」が鳴る

- 約1分後(※1)、地震速報(予報)メッセージは自動的に鳴り止め、地震表示が消灯する

- メッセージ音量を調整できます。➡113ページ

※1 システムの構成により、1分以内でもマンションの所在地で揺れ始めると予測される時間から一定時間後に地震速報(予報)メッセージが自動的に鳴り止め、地震表示を消灯させることができます。

### 地震速報(予報)メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。

## 震度5弱以上の揺れが予測されるとき

- 地震(震度5弱以上)表示が赤色点滅する



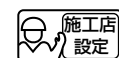
- 親機・増設スピーカーから地震速報(予報)メッセージ「ヒュンヒュンヒュン、大きな地震がきます。」が鳴る

- 約1分後(※1)、地震速報(予報)メッセージは自動的に鳴り止め、地震表示が消灯する

※1 システムの構成により、1分以内でもマンションの所在地で揺れ始めると予測される時間から一定時間後に地震速報(予報)メッセージが自動的に鳴り止め、地震表示を消灯させることができます。

### 地震速報(予報)メッセージを止めるには

- 警報音停止ボタンを押してください。



ドアホン子器から地震速報(予報)メッセージを鳴動させることができます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)

緊急地震速報(予報)があったが、誤報であることがわかったとき

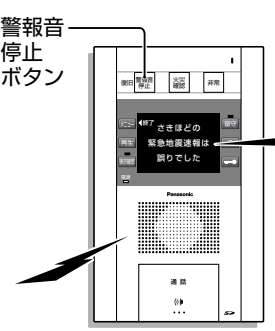
- 1

誤報表示が白色点灯する

警報音停止ボタン

誤報表示白色点灯

さきほどの緊急地震速報は誤りでした


- 2

親機・増設スピーカーから誤報メッセージ「ボン、さきほどの緊急地震速報は誤りでした。ご安心ください。」が鳴る

●メッセージ音量を調整できます。→113ページ
- 3

誤報信号受信から約1分後、誤報表示が消灯する
- 誤報メッセージを止めるには

●警報音停止ボタンを押してください。

管理室から緊急地震速報(予報)のテストを行ったとき

- 1


地震表示が赤色点滅し、地震(テスト)表示が赤色点灯する

警報音停止ボタン

地震表示 赤色点滅

緊急地震速報テスト

地震(テスト)表示 赤色点灯


- 2

親機・増設スピーカーからテストメッセージ「ボン、ただいまより緊急地震速報のテストを行います。ヒュンヒュンヒュン、大きな地震がきます。ボン、緊急地震速報のテストを終了します。」が鳴る
- 3

テストメッセージが終わると地震(テスト)表示が消灯する
- テストメッセージを止めるには

●警報音停止ボタンを押してください。

エレベーターが停止すると

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

●緊急地震速報インターフェース盤が設置されていて、エレベーターとシステム連動されているマンションでしか使用できません。  
●お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(→16~17ページ)

エレベーターが停止したとき

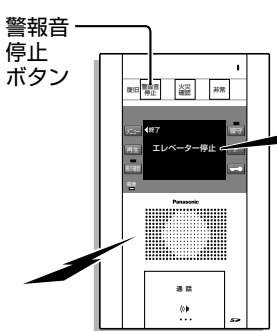
- 1

エレベーター停止表示が赤色点灯する

警報音停止ボタン

エレベーター停止表示 赤色点灯

エレベーター停止


- 2

親機・増設スピーカーから報知メッセージ「ボン、地震でエレベーターが停止しました。地震でエレベーターが停止しました。」が鳴る

●緊急地震速報(予報)中にエレベーターが停止した場合は、地震情報表示の一番下に「エレベーター停止」と表示されます。
- 3

約1分後、エレベーター停止表示が消灯する
- 報知メッセージを止めるには

●警報音停止ボタンを押してください。

メモ  
●メッセージは、呼出音量で設定した音量で鳴ります。(→112ページ)

エレベーターが復旧したとき

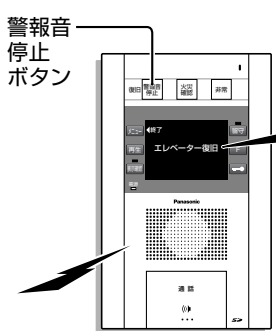
- 1

エレベーター復旧表示が赤色点灯する

警報音停止ボタン

エレベーター復旧表示 赤色点灯

エレベーター復旧


- 2

親機・増設スピーカーから報知メッセージ「ボン、エレベーターの運転を再開しました。エレベーターの運転を再開しました。」が鳴る
- 3

約1分後、エレベーター復旧表示が消灯する
- 報知メッセージを止めるには

●警報音停止ボタンを押してください。

メモ  
●メッセージは、呼出音量で設定した音量で鳴ります。(→112ページ)

警報中にほかの警報が入った場合には

●各警報は同時に発生した場合の優先順位がついています。各警報の優先順位は次の通りです。  
各警報が同時に発生した場合の動作は88ページのようになります。

各警報・呼出の鳴動内容一覧表

注「簡易※2」と「詳細※3」警報が同時に発生することはありません。

優先 順位	SHVT18212W・SHVT18512W・ SHVT18522Wの警報・呼出内容	SHVB18512Wの警報・呼出内容	警報メッセージ・警報音・呼出音
※1 ①	火 災 発 生 住 戸 感 知 器 作 動 警 報	_____	「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火災感知器が作動しました。確認してください。」
	火 災 発 生 住 戸 火 災 確 認 警 報	火 災 警 報	「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火事です。火事です。火災が発生しました。 安全を確認の上、避難してください。」×2回後 「ビュー・ビュー・ビュー」×3回
	ガ ス も れ 警 報	ガ ス も れ 警 報	「ピッピッピッピッピッ、ガスもれです。」
②	同一階で火災が発生した場合 直下階で火災が発生した場合 近 隣 火 災 警 報	_____	「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火事です。火事です。 この近所で火災が発生しました。安全を確認の上、避難してください。」×2回後 「ビュー・ビュー・ビュー」×3回
③	緊急地震速報（S波センサー作動）（詳細※3）	緊急地震速報（S波センサー作動）（詳細※3）	「ヒュンヒュンヒュン、地震です。ご注意ください。」
④	緊急地震速報（震度5弱以上）（詳細※3）	緊急地震速報（震度5弱以上）（詳細※3）	「ヒュンヒュンヒュン、地震がきます。震度△」 「ヒュンヒュンヒュン、□秒後地震がきます。震度△、ヒュンヒュンヒュン」 「ヒュンヒュンヒュン、すぐ地震がきます。震度△、ヒュンヒュンヒュン」 「地震です。ご注意ください。」×2回
※1 ⑤	不完全燃焼（CO）警報	不完全燃焼（CO）警報	「ピッポッ・ピッポッ、空気が汚れて危険です。窓を開けて換気してください。」
	非 常 警 報	非 常 警 報	「ピーポー・ピーポー・ピーポー、非常発生。」
	防 犯 警 報	防 犯 警 報	「ピーポー・ピーポー・ピーポー、防犯異常発生。」
	緊 急 コ ー ル 警 報	緊 急 コ ー ル 警 報	「ピーポー・ピーポー・ピーポー、早くきてください。」
※1 ⑥	緊急地震速報（震度5弱以上）（簡易※2）	緊急地震速報（震度5弱以上）（簡易※2）	「ヒュンヒュンヒュン、大きな地震がきます。」
	緊急地震速報（震度3～5弱未満）（詳細※3）	緊急地震速報（震度3～5弱未満）（詳細※3）	「ヒュンヒュンヒュン、地震がきます。震度△」 「ヒュンヒュンヒュン、□秒後地震がきます。震度△、ヒュンヒュンヒュン」 「ヒュンヒュンヒュン、すぐ地震がきます。震度△、ヒュンヒュンヒュン」 「地震です。ご注意ください。」×2回
	緊急地震速報（テスト報）（詳細※3）	緊急地震速報（テスト報）（詳細※3）	「ボン、ただいまより緊急地震速報のテストを行います。 ヒュンヒュンヒュン、30秒後地震がきます。震度6弱。 ヒュンヒュンヒュン、20秒後地震がきます。震度6弱。 ヒュンヒュンヒュン、10秒後地震がきます。震度6弱。 ヒュンヒュンヒュン、すぐ地震がきます。震度6弱。 ポン、緊急地震速報のテストを終了します。」 （上記は30秒前からテストを開始した場合です。テストパターンは緊急地震速報インターフェース盤での設定により異なります。）

※1：後からの警報が優先します。  
※2：簡易震度表示でお知らせする設定になっている場合（管理会社などにお問い合わせください。）  
※3：詳細震度表示でお知らせする設定になっている場合（管理会社などにお問い合わせください。）

↓  
86ページへつづく



●各警報は同時に発生した場合の優先順位がついています。各警報の優先順位は次の通りです。  
各警報が同時に発生した場合の動作は88ページのようになります。

各警報・呼出の鳴動内容一覧表 (つづき)

注 「簡易※2」と「詳細※3」警報が同時に発生することはありません。

優先 順位	SHVT18212W・SHVT18512W・ SHVT18522Wの警報・呼出内容	SHVB18512Wの警報・呼出内容	警報メッセージ・警報音・呼出音
※1 7	感 知 器 断 線 警 報	感 知 器 断 線 警 報	「ピーピー」
	ガ ス 機 器 異 常 警 報	ガ ス 機 器 異 常 警 報	
	水 も れ 警 報	水 も れ 警 報	「プッププー、水もれです。」
	緊急地震速報(震度3～震度5弱未満)(簡易※2)	緊急地震速報(震度3～震度5弱未満)(簡易※2)	「ヒュンヒュンヒュン、地震がきます。」
※1 8	防 犯 戸 締 ま り	防 犯 戸 締 ま り	「ポン、戸締まりを確認してください。」
	防 犯 予 備 警 報	防 犯 予 備 警 報	「ポン、防犯警戒中です。」
※1 9	コ ー ル ( 連 絡 )	コ ー ル ( 連 絡 )	「プッププー」
	過 電 流 警 報	過 電 流 警 報	「プッププー、電気を使いすぎています。」
	緊急地震速報(誤報)	緊急地震速報(誤報)	「ポン、さきほどの緊急地震速報は誤りでした。ご安心ください。」
	エ レ ベ ー タ ー 停 止	エ レ ベ ー タ ー 停 止	「ポン、地震でエレベーターが停止しました。」×2回
	エ レ ベ ー タ ー 復 旧	エ レ ベ ー タ ー 復 旧	「ポン、エレベーターの運転を再開しました。」×2回
※1 10	宅 配 報 知	宅 配 報 知	「ポン」
	帰 宅 報 知	帰 宅 報 知	
11	緊急地震速報(テスト)(簡易※2)	緊急地震速報(テスト)(簡易※2)	「ポン、ただいまより緊急地震速報のテストを行います。ヒュンヒュンヒュン、大きな地震がきます。ポン、緊急地震速報のテストを終了します。」

※1：後からの警報が優先します。  
※2：簡易震度表示でお知らせする設定になっている場合(管理会社などにお問い合わせください。)  
※3：詳細震度表示でお知らせする設定になっている場合(管理会社などにお問い合わせください。)

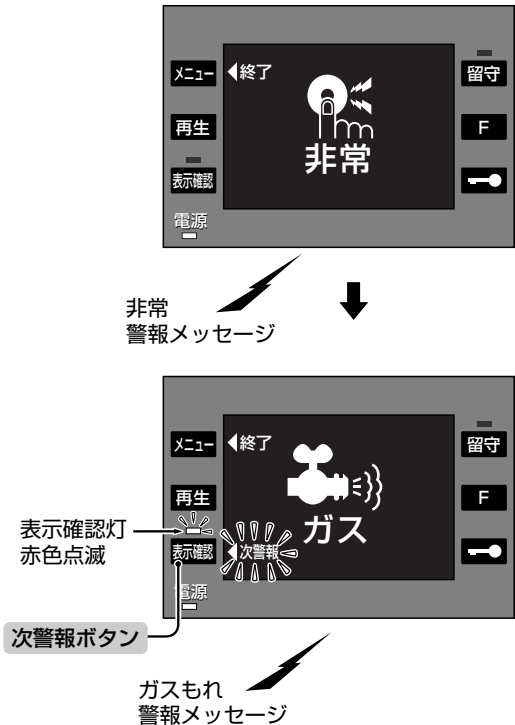
後から発生した警報の優先順位が高いとき

後から発生した警報(優先順位の高い警報)に変わります。

例) 非常警報中にガスもれ警報が発生すると

画面の表示と警報メッセージがガスもれ警報に変わります。

- 画面左下に「次警報」が表示され、表示確認灯が赤色点滅します。
- 〔注〕次警報ボタンを押すと前の画面(非常表示)を表示させることができます。再度、押すとガス表示の画面に戻ります。
- 〔画面が非常表示に変わっても警報メッセージは、ガスもれ警報メッセージが鳴り続けます。〕
- ガスもれが復旧すると、表示と警報メッセージは非常警報になり、表示確認灯が消灯します。
- 〔ただし、警報音停止ボタンで警報メッセージを止めている場合、非常警報メッセージは鳴りません。〕



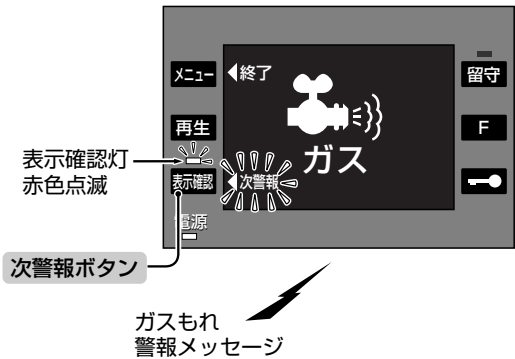
後から発生した警報の優先順位が低いとき

はじめの警報(優先順位の高い警報)が継続します。

例) ガスもれ警報中に非常警報があると

ガスもれ警報が継続します。

- 画面左下に「次警報」が表示され、表示確認灯が赤色点滅します。
- 〔注〕次警報ボタンを押すと次に発生している警報の画面(非常表示)を表示させることができます。再度、押すとガス表示の画面に戻ります。
- 〔画面が非常表示に変わっても警報メッセージは、ガスもれ警報メッセージが鳴り続けます。〕
- ガスもれが復旧すると、表示と警報メッセージは非常警報になり、表示確認灯が消灯します。
- 〔ただし、警報音停止ボタンで警報メッセージを止めている場合、非常警報メッセージは鳴りません。〕



警報中に呼び出された場合には

〔注〕各警報音鳴動中は玄関からの呼び出しはできません。(警報音停止ボタンで警報音を止めると呼び出しができます。)

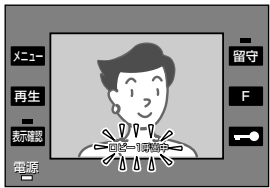
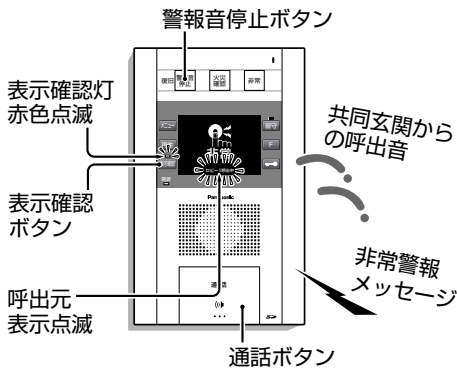
例) 非常警報発生中に共同玄関から呼び出された場合

1. 警報メッセージと呼出音が交互に鳴る

- 画面中央に呼出元が表示され、表示確認灯が赤色点滅します。
- | 呼出元  | 表示  |
|------|-----|
| 共同玄関 | ロビー |
| 管理室  | 管理  |
- 〔注〕火災・ガス・詳細震度表示による地震速報(予報)メッセージ鳴動中は、呼出音は鳴りません。ただし、火災・ガスメッセージの場合、管理室からの呼出音は交互に鳴ります。

2. 警報音停止ボタンを押す

- 警報メッセージが止まります。(呼出音は鳴り続けます。)



- 〔注〕
- 表示確認ボタンを押すと呼出元(共同玄関)との画面にすることができます。
  - 管理室から呼び出された場合は青画面になり、映像は出ません。

警報音停止ボタンで音を止めずに通話ボタンを押した場合

- 下記の画面になります。警報音停止ボタンで警報メッセージを止めると、2の画面(非常表示の画面)に戻ります。

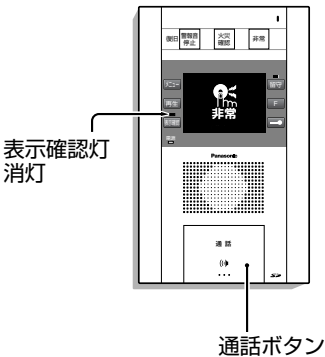


3. 通話ボタンを押す(通話する)

- 呼出元(共同玄関)と通話できます。
- 呼出音が止まり、呼出元表示が点灯します。

4. 通話ボタンを押す(通話を終了する)

- 呼出元表示と表示確認灯は消灯します。



〔注〕表示確認ボタンを押して呼出元(共同玄関)との画面にした場合は、通話ボタンを押して通話を終了すると非常表示の画面に戻ります。

# 玄関まわりの様子が知りたいとき

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

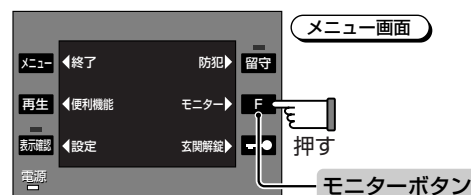
※ お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(➡ 16～17ページ)

●カメラ付ドアホン子器が接続されている場合の操作方法を示しています。

## 1. 待機状態（画面に何も表示されていない状態）でメニューボタンを押す

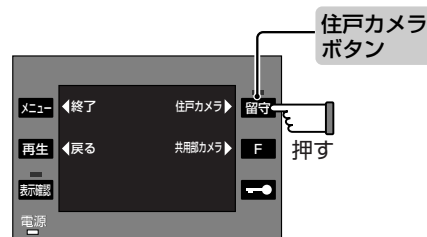


## 2. モニターボタンを押す



## 3. 住戸カメラボタンを押す

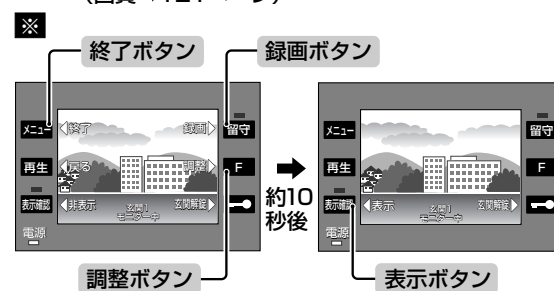
※ ドアホン子器から呼出音は鳴りません。



## 4. 玄関まわりの様子が映し出される

●映像で確認できます。(玄関先の音は聞こえません。)  
○親機で玄関まわりの様子を録画できます。  
➡ 94～95ページ

※ ●室内の音は玄関先に聞こえません。  
●映像が映し出されているときに通話ボタンを押すと、玄関先の人と通話することができます。(通話ボタンを再度押すと、通話が終了します。)  
●カメラ付ドアホン子器の映像は機能設定で設定されている画質で撮像されます。(画質 ➡ 121ページ)



※ 表示ボタンを押すと、4.の※画面に戻ります。

### 映像が見えにくい場合は…

- 4.の※の状態では調整ボタンを押して、下記画面を表示させる。
- 明るさボタン・補正ボタン・暗視照明ボタンで調整する。(➡ 34ページ)



## 5. 終了ボタンを押す

※ 映像が映し出されてから約30秒経過すると映像は自動的に消えます。



# 共用部の様子が知りたいとき

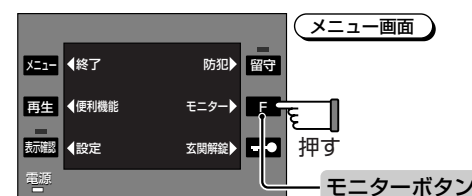
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

※ お住まいのマンションに各機器が設置されているかどうかを確認のうえ、使用してください。  
(➡ 16～17ページ)

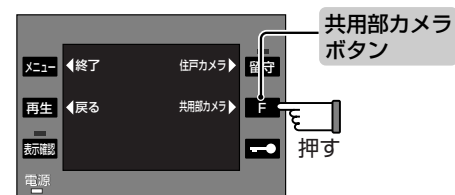
## 1. 待機状態（画面に何も表示されていない状態）でメニューボタンを押す



## 2. モニターボタンを押す

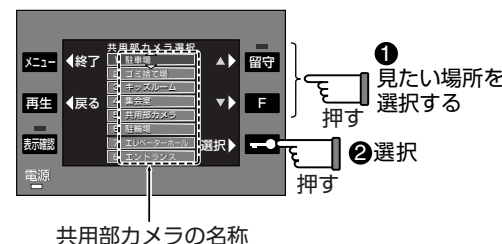


## 3. 共用部カメラボタンを押す



## 4. 見たい場所を選択する

※ 共用部カメラは最大8台まで接続可能です。



## 5. 選択された場所の様子が映し出される

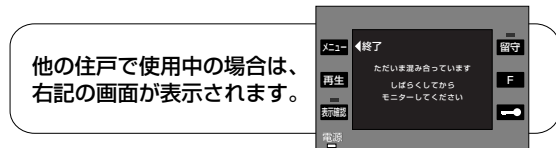
●映像で確認できます。  
(共用部カメラのまわりの音は聞こえません。)



※ 表示ボタンを押すと、5.の※の画面に戻ります。

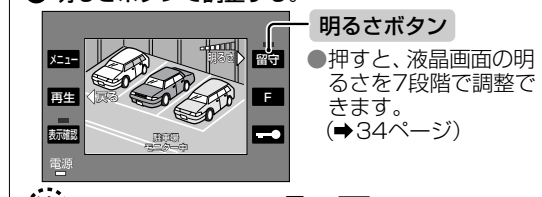
○共用部カメラのまわりの様子を録画できます。  
➡ 94～95ページ

※ ●室内の音は共用部カメラのまわりに聞こえません。  
●他の場所の様子を見たい場合は、戻るボタンを押して、4.の操作をしてください。



### 映像が見えにくい場合は…

- 5.の※の状態では調整ボタンを押して、下記画面を表示させる。
- 明るさボタンで調整する。



※ 戻るボタンを押すと、5.の※画面に戻ります。

## 6. 終了ボタンを押す

※ 映像が映し出されてから約30秒経過すると映像は自動的に消えます。





# 留守中の来客を録画・録音する

(留守自動録画・録音)

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

●外出するときに留守設定しておく、留守中の来客などの用件を録画・録音することができ、後から再生確認ができます。

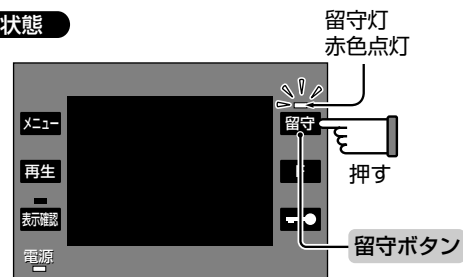
## 外出するとき

### 留守セットのしかた

待機状態(画面に何も表示していない状態)で留守ボタンを押す

●留守灯が赤色点灯します。

待機状態

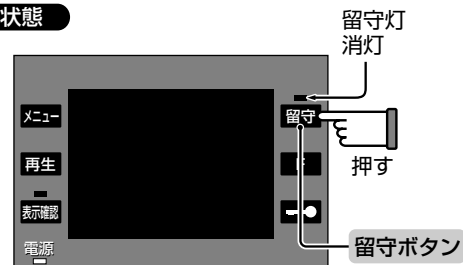


### 留守セットの解除のしかた

待機状態(画面に何も表示していない状態)で留守ボタンを押す

●留守灯が消灯します。

待機状態



### 速さ調節について

- 再生中、音声の速さをゆっくりにしたい場合は、通話ボタンを2秒以上押してください。再度、2秒以上押すと元の速さに戻ります。
- 「ゆっくり ↔ 元の速さ」と画面に表示されます。
- 設定は記憶されます。

### 音量調節について

- 再生中、音量を調節したい場合は通話ボタンを押すことに2段階(大きく ↔ 小さく)に調節できます。
- 設定は記憶されます。

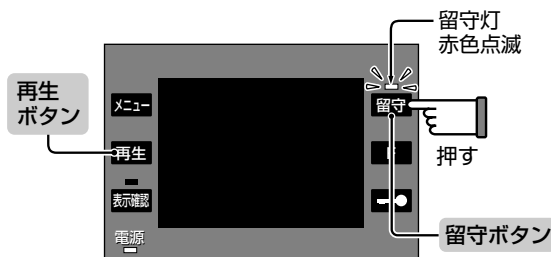
## 帰宅したら

### 1. 留守ボタンを押して留守中の録画・録音を再生する

●録画・録音データがあると、留守灯が赤色点滅しています。(録画・録音されていない場合は赤色点灯のまま)

- 注
- 留守灯が赤色点滅している間は、SDメモリーカードの出し入れはしないでください。
  - 再生ボタンでも再生できます。その場合は再生が終わっても留守セットは解除されません。(留守灯赤色点灯)

再生時の画面／操作については97～98ページを確認してください。



### 2. 再生開始

- お客様が来られた順(古い順)に自動再生します。
- すべてを再生すると、留守セットが解除されます。(留守灯消灯)



## 留守中に

### 1. 共同玄関にお客様が来られたら または 玄関にお客様が来られたら または 管理室から呼ばれたら



### 2. 留守応答を開始する

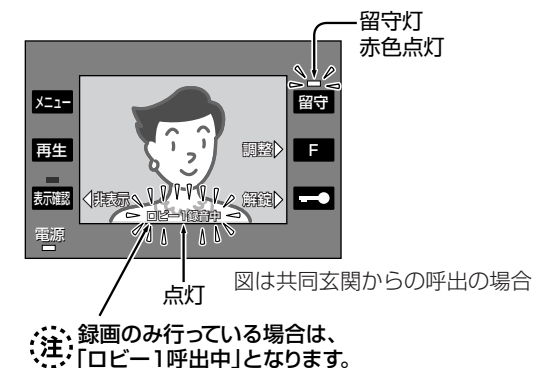
- 相手に応答メッセージが流れます。自動的に録画(SDメモリーカード未挿入時:3画面撮影)し、応答メッセージ終了後、録音(14秒間)されます。(詳細は「録画・録音仕様」(⇒96ページ)を参照してください。)

注

- 録画・録音件数を超えると、それ以降の録画・録音はされません。(応答メッセージも流れません。)(⇒95ページ)

- 呼出音が鳴り始めてから約3秒ごとに録画します。
- 録画・録音が終了すると、自動的に終了します。
- 録画・録音設定で自動録音(⇒123～124ページ)を「無」に設定されている共同玄関(カメラ付ロビーインターホン)・玄関(カメラ付ドアホン子器)から呼ばれた場合は録画のみ行います。(施工店または管理会社などに相談してください。)

- 注
- SDメモリーカード挿入時、録画面は3画面撮像または15画面撮像ができます。15画面撮像の場合、約1秒ごとに録画します。
  - 共同玄関からの呼び出しの場合、ゆっくりボタン(⇒35ページ)の設定がONであれば、ゆっくりした音声で録音されます。



- 注
- 共同玄関(カメラのないロビーインターホン)・玄関(ドアホン子器)・管理室からの呼出時には音声のみの記録をします。
  - 次のような設定ができます。設定方法は各参照ページで確認してください。

- 録画面数を変更することもできます。…………… ⇒122ページ
- 自動録音をしないようにすることもできます。…………… ⇒123～124ページ
- 応答メッセージを自分の声で録音したり、応答メッセージの音量変更、また、玄関のみ応答メッセージを鳴らさないようにすることもできます。……… ⇒125～127ページ(鳴らさないようにした場合は、呼出音が鳴り終わってから録音を開始します。)

# 来客応答時に録画・録音する

(在宅自動録画/在宅手動録画・録音)

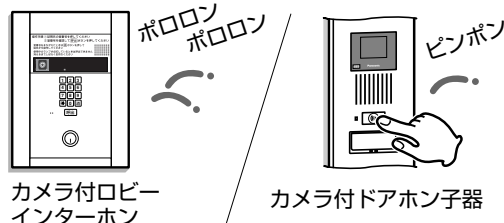
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

**注** 共同玄関(カメラのないロビーインターホン)・玄関(カメラのないドアホン子器)・管理室からの呼出時には画面表示されている「録画」表示が「録音」表示になります。

## 在宅時に 在宅自動録画

- 共同玄関・玄関からの呼出時に自動的に録画します。

### 1. 共同玄関にお客様が来られたら または 玄関にお客様が来られたら



## 2. 録画する

- 呼出音が鳴り始めてから約3秒後の様子を録画(1画面撮影)します。



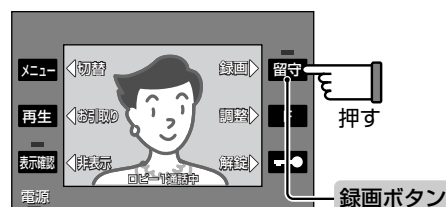
図は共同玄関からの呼出の場合

**注** 録画可能件数を超えると、保存していない古い来客記録は上書きされます。(→95ページ)

## 在宅時に 在宅手動録画・録音

残したい映像を録画・録音できます。

### 1. 通話中に または 呼出中・モニター中に 録画ボタンを押す



図は共同玄関と通話中の場合

## 2. 録画・録音する

**注** SDメモリーカード挿入時に「録画面面数を設定する」(→122ページ)で「15画面」に設定した場合は、録画ボタンを押すと自動的に1秒ごとに15画面録画します。

### 通話中の場合

- 押した直後の様子を録画(1画面撮影)します。(録画録音中が表示されます。)
- 録画が終わると録音中を表示します。
- 録画ボタンを押してから約14秒間録音します。
- 1.の操作後、14秒間に2回まで録画ボタンを押して、録画できます。



録画が終わると…



- 注** ●録画録音中が表示されている間は、録画ボタンは使用できません。
- 1.の操作後、14秒間に3回以上録画ボタンを押すと、「録画できません」と表示され録画できません。録音が終了するまでお待ちください。
- 録画・録音件数を超えると、上書きされます。(→95ページ)
- 共同玄関(カメラのないロビーインターホン)・玄関(カメラのないドアホン子器)・管理室からの呼出時には録音のみ行います。

### 呼出中・モニター中の場合

- 押した直後の様子を録画(1画面撮影)します。(録画中が表示されます。)

**注** 呼出中の場合に限り、録画・録音することもできます。(居留守機能について → 38ページ)



録画が終わると…



- 注** ●録画中が表示されている間は、録画ボタンは使用できません。
- 録画件数を超えると、上書きされます。

消したくない画面は「保存する」ことができます。(→99ページ)

- 保存できるデータは、  
最大8件(SDメモリーカード未挿入時)または最大100件(SDメモリーカード挿入時)です。  
ただし、SDメモリーカードの容量によって、最大保存件数は変わります。
- 保存可能データ数を超えると、保存操作時に「保存記録を消去してください」と表示されます。

## 録画面面の自動更新について

### 在宅時

- 録画可能件数を超えると、一番古い画面を自動的に消去し、新しい画面が録画されます。



新しい画面



一番古い画面消去

### 留守セット時

- 録画可能件数を超えると、録画できません。画面に「録画できません 留守設定を解除してください」と表示されます。
- (●留守セット後に録画された画面は、上書きされません。)
- (●留守セット前に録画された画面は、上書きされるおそれがあります。)

留守灯赤色点灯



録画・録音機能について

# 録画・録音仕様

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- 出荷時はSDメモリーカードなし(未挿入)の内容です。  
●SDメモリーカードは別途お買い求めください。  
●設定方法は122～124ページを参照してください。

SDメモリーカードなし (未挿入時)		SDメモリーカードあり (挿入時)	
基本 録画数	3画面連続／1件	基本 録画数	3画面連続／1件 15画面連続／1件
録 画	<div>注 1 注 2 注 3</div> 12件	<div>注 3 注 4 注 5 注 6 注 8</div> 32MB：約130件 64MB：約260件 128MB：約520件 256MB：約999件 512MB：約999件 1GB：約999件 2GB：約999件 (最大録音時間は1件につき、 14秒です。)	<div>注 3 注 4 注 5 注 6 注 7 注 8</div> 32MB： 約35件 64MB： 約70件 128MB：約140件 256MB：約280件 512MB：約560件 1GB：約999件 2GB：約999件 (最大録音時間は1件につき、 14秒です。)
録 音	<div>注 2 注 3</div> 16件 (最大録音時間は1件につき、 14秒です。)		
保存 件数	最大8件	保存 件数	32MB：最大32件 64MB：最大64件 128MB以上：最大100件

- 注 1 ●1画面/1件 設定もできます。その場合は、36件録画できます。  
●録音は16件分しか記録できません。17件目以降は録画データのみとなります。
- 注 2 ●録画できる件数を超えた分は録音データのみとなります。ただし、カメラ付ロビーインターホン、カラーカメラ付ドアホン子器などの映像を伴う機器の録音のみの記録は行いません。
- 注 3 ●保存された録画・録音データがある場合は、保存データ数だけ録画・録音可能数が減ります。
- 注 4 ●録画のみ・録音のみのように容量の少ないデータの場合は、録画・録音できる件数が増えます。
- 注 5 ●数値は目安です。録画・録音する内容により録画画像の大きさが変わるため、数値は保証値ではありません。
- 注 6 ●2GBまでのSDメモリーカードに対応しています。ただし、1GB以上のSDメモリーカードは一部互換性がないものがありますので注意してください。Panasonic製の32MB以上のSDメモリーカードをお使いいただくことをおすすめします。
- 注 7 ●連続録画の画面は1枚/1秒のJPEG連続録画です。
- 注 8 ●SDHCメモリーカード・SDXCメモリーカードには対応しておりません。  
必ずSDメモリーカードをご使用ください。

# 録画・録音データを再生する

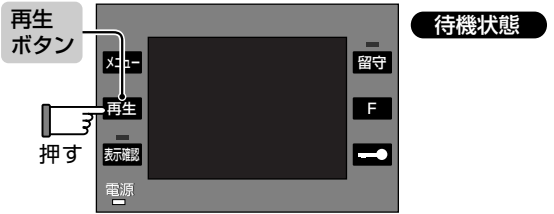
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- この操作では一般放送および緊急放送は再生されません。  
(→48～49ページ)

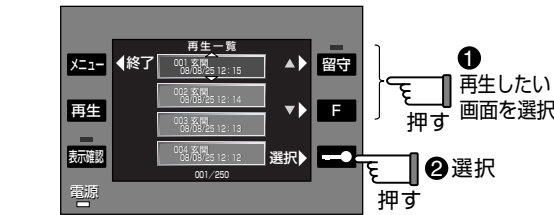
●録画面数数の設定で3画面連続に設定(→122ページ)した場合の操作方法を示します。

## 1. 待機状態(画面に何も表示されていない状態)で再生ボタンを押す

- ただし、留守灯が赤色点滅時に再生ボタンを押した場合は、留守中に録画・録音したデータをお客様が来られた順(古い順)に自動的にすべて再生します。  
●再生中に共同玄関・玄関・管理室から呼び出されると、再生は中止されます。

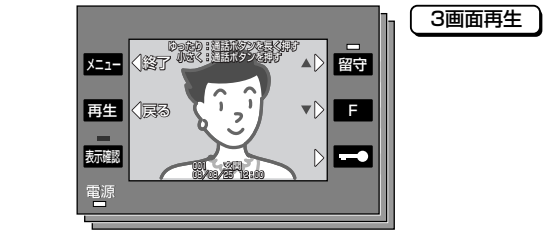


## 2. 再生したい画面を選択する



## 3. 3枚の画面が3秒ごとに映し出され、録音が再生される

- 録画面数数の設定で「1画面」設定の場合は1画面のみ映し出され、録音が再生されます。  
●録画面数数の設定で「15画面」設定の場合は15枚の画面が1秒ごとに映し出され、録音が再生されます。(SDメモリーカードが必要です。)



- 画面を保存/消去することができます。  
(→保存：99ページ、消去→100～101ページ)  
●戻るボタンを押すと2.の画面に戻ることができます。  
●管理室・玄関(ドアホン子器)の場合は、青画面(日時表示あり)で音のみ再生します。

## 速さ調節について

- 再生中、音声の速さをゆっくりにしたい場合は、通話ボタンを2秒以上押してください。  
再度、2秒以上押すと元の速さに戻ります。  
●「ゆったり↔元の速さ」と画面に表示されます。  
●設定は記憶されます。

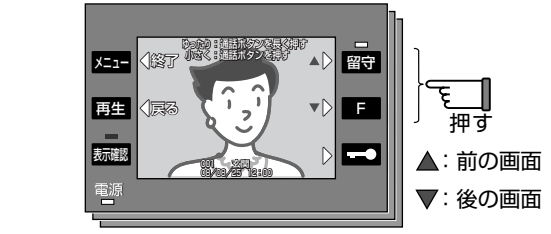
## 音量調節について

- 再生中、音量を調節したい場合は通話ボタンを押すごとに2段階(大きく↔小さく)に調節できます。  
●設定は記憶されます。

## 次の録画・録音データを確認するには

## 4. ▲ボタンまたは▼ボタンを押す

- 次の録画・録音データが再生されます。  
●戻るボタンを押すと2.の画面に戻ることができます。  
●次の録画・録音データが再生しない場合は、終了ボタンを押してください。



## 5. 終了するには

- 再生終了後、約30秒間何も操作しなければ、自動終了する。  
→再生の途中で終了するには、終了ボタンを押す

↓  
98ページへつづく

録画・録音機能について



再生画面について

**記録件数**

- 表示例は、記録件数が2件目であるということを示します。

選択している記録件数が2件目であるということを示します。

全部で250件の記録件数があるということを示します。

**注** 録画・録音の仕様によりページ数は変わります。

**録画画面数**

- 表示例は、2件目の録画画面の1画面目を示します。


**記録件数**

- 表示例は、記録件数が2件目であるということを示します。

**保存/消去ボタン**

- 保存：99ページ
- 消去：100～101ページ

**SDマーク**

- 表示例は、SDメモリーカードが挿入されていることを示します。
- 画面にが表示されている場合は、SDメモリーカードがロックされています。詳しくは128ページを参照して、SDメモリーカードを取り出してください。

**呼出元表示**

- 表示例は、玄関の場合を示します。

**▲ボタン**

- 再生する項目を選択するときに押します。(上へ移動)

**▼ボタン**

- 再生する項目を選択するときに押します。(下へ移動)

**選択ボタン**

- 再生する項目を選択するときに押します。(下へ移動)

**呼出元表示**

- 表示例は、玄関の場合を示します。

**▲マーク/▼マーク**

- 件数送りについて：「件数送りと画面送りについて」参照

**1マーク/2マーク/3マーク**

- 画面送りについて：「件数送りと画面送りについて」参照

**1) マーク**

- 録画画面に録音データがあることを示します。

**2) マーク**

- 録画・録音データが保存されていることを示します。

件数送りと画面送りについて

**件数送りについて**

■画面に「▲/▼マーク」が表示されている場合は、ほかにも録画・録音データが記録されています。

**ほかの録画画面を確認するには…**

**▲ボタン**

- 押すと1つ後に録画した画面を映し出します。
- 注** 1秒以上押すと、連続で記録内容を送ることができます。

**▼ボタン**

- 押すと1つ前に録画した画面を映し出します。
- 注** 1秒以上押すと、連続で記録内容に戻すことができます。

**画面送りについて**

■画面右下に「1 / 2 / 3マーク」が表示されている場合は、1件につき2画面または3画面録画されています。

**画面を送るには…**

- 1ボタン/2ボタン/3ボタンを押すと、1画面目/2画面目/3画面目を確認することができます。

録画・録音データを保存する

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

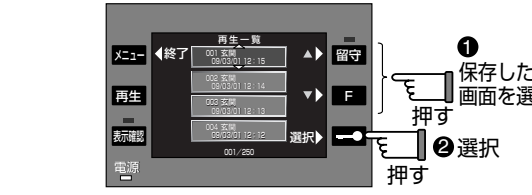
保存するには

- 消去されたくない録画・録音データを最大8件(SDメモリーカード未挿入時)または最大100件(SDメモリーカード挿入時)まで保存できます。ただし、SDメモリーカードの容量によって、最大保存件数は変わります。
- 注** 保存していても全留守録を消去すると録画・録音データはすべて消去されます。(→106ページ)
- 録画面数数の設定で3画面連続に設定(→122ページ)した場合の操作方法を示します。

1. 待機状態(画面に何も表示されていない状態)で再生ボタンを押す



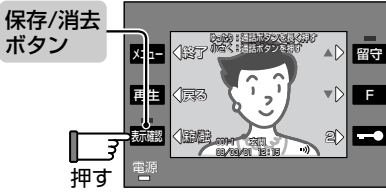
2. 保存したい画面を選択する



3. 2.で選択した録画面が再生される



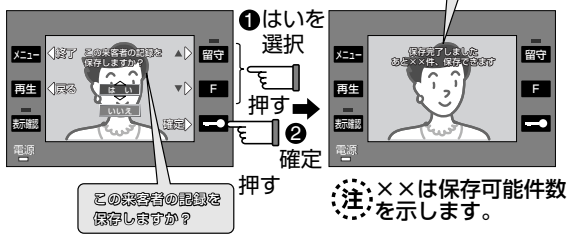
4. 保存/消去ボタンを押す



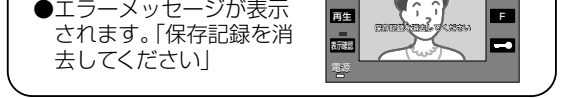
5. 保存を選択する



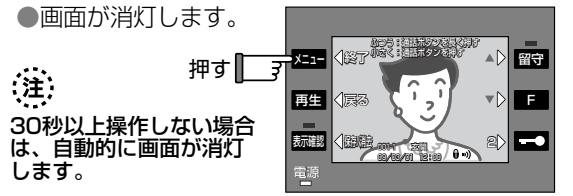
6. はいを選択する



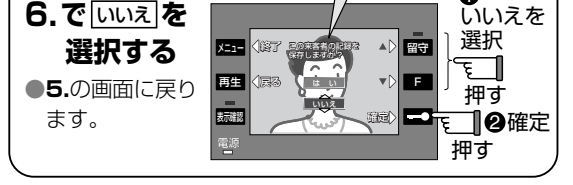
保存可能件数を超えると



7. 終了ボタンを押す



保存しない場合



# 録画・録音データを消去する

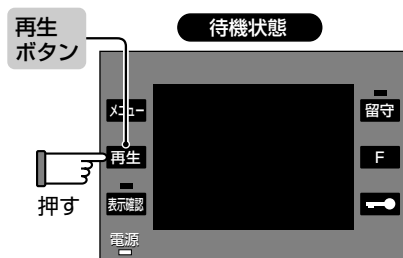
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- 不要な画面を **1件ずつ (個別消去)** または **全画面** 消去することができます。

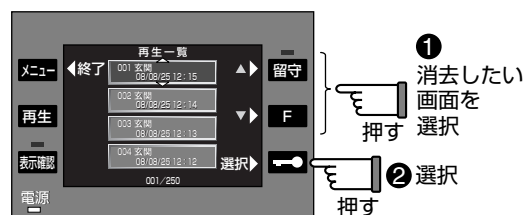
## 1件ずつ消去する場合

- 録画面数の設定で3画面連続に設定 (➡122ページ) した場合の操作方法を示します。

### 1. 待機状態 (画面に何も表示されていない状態) で再生ボタンを押す



### 2. 消去したい画面を選択する



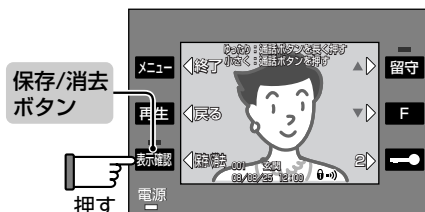
### 3. 2.で選択した録画面が再生される

- 3枚の画面が3秒ごとに映し出され、4.の画面表示になります。

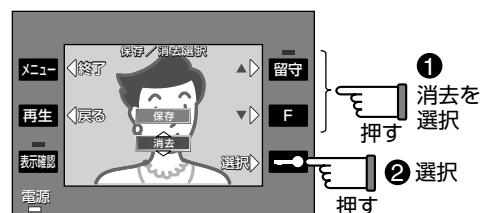


- 再生中に ▲ ボタン・▼ ボタンを押すと、4.の画面表示になります。
- 「保存/消去」が画面に表示されていない場合でも保存/消去ボタンを押すと、4.の画面表示になります。

### 4. 保存/消去ボタンを押す



### 5. 消去を選択する

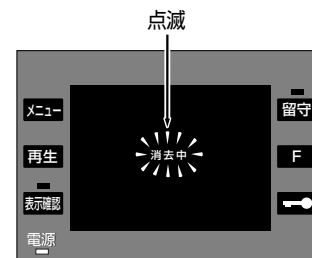


### 6. はいを選択する



### 7. 2.で選択した録画・録音データが消去される

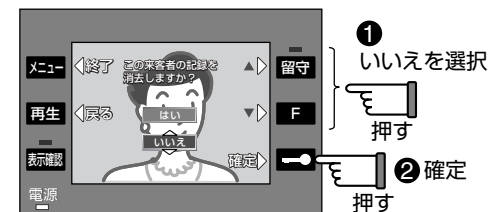
- 「消去中」消灯後、画面が消灯します。



### 消去しない場合

### 6. で いいえ を選択する

- 5.の画面に戻ります。



## 全録画・録音データを消去する場合

- 「留守録消去」または「全留守録消去」を参照してください。(➡106ページ)

- 留守録消去すると、保存されていない録画・録音データをすべて消去します。一般放送および緊急放送の録音は消去されません。
- 全留守録消去すると、親機内蔵メモリーの録画・録音データをすべて消去します。一般放送および緊急放送の録音も消去されます。「留守録消去」「全留守録消去」ではSDメモリーカードの録画・録音データは消去されません。
- SDメモリーカードの録画・録音データを消去する場合は、SDメモリーカードの初期化 (➡129ページ) を行ってください。

# 記録管理について

SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

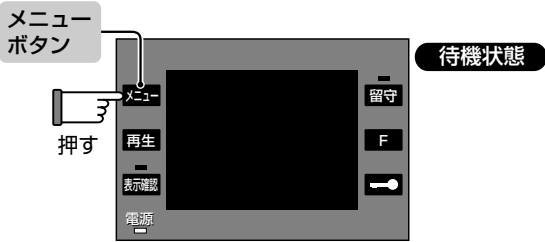
## はじめに(記録管理の項目一覧表)

●記録管理の項目については、「保存記録再生」「一般放送再生」「緊急放送再生」「留守録消去」「全留守録消去」があります。各項目の内容については、下表を参照してください。

項 目	内 容	ページ
保存記録再生	保存した記録を再生するときに操作します。 また、保存した不要な記録を1件ずつ(個別消去)消去するときに操作します。 保存可能な記録の件数は、SDメモリーカード未挿入時：8件 ・SDメモリーカード挿入時：最大100件です。 SDメモリーカードの容量によって、最大保存件数はかわります。	▶103~104
一般放送再生	録音した一般放送を再生するときに操作します。 録音できる件数は5件です。録音時間は約30秒です。	▶ 105
緊急放送再生	録音した緊急放送を再生するときに操作します。 録音できる件数は1件です。録音時間は約30秒です。	▶ 105
留守録消去	保存されていない録画・録音データをすべて消去します。 一般放送および緊急放送の録音は消去されません。 ●注 SDメモリーカードの録画・録音データは消去されません。 SDメモリーカードの録画・録音データを消去する場合は、SDメモリーカードの初期化(▶129ページ)を行ってください。(保存している録画・録音データも消えます。)	▶ 106
全留守録消去	親機内蔵メモリーの録画・録音データをすべて消去します。 一般放送および緊急放送の録音も消去されます。 ●注 SDメモリーカードの録画・録音データは消去されません。 SDメモリーカードの録画・録音データを消去する場合は、SDメモリーカードの初期化(▶129ページ)を行ってください。(保存している録画・録音データも消えます。)	▶ 106

## 記録管理の各項目の操作を開始するには

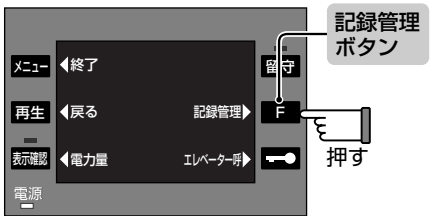
### 1. 待機状態(画面に何も表示されていない状態)でメニューボタンを押す



### 2. 便利機能ボタンを押す



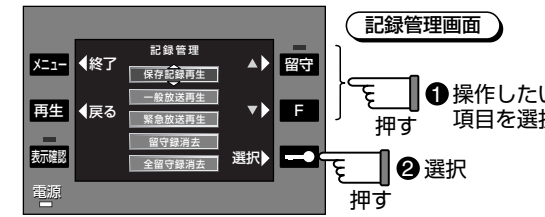
### 3. 記録管理ボタンを押す



### 4. 操作したい項目を選択する

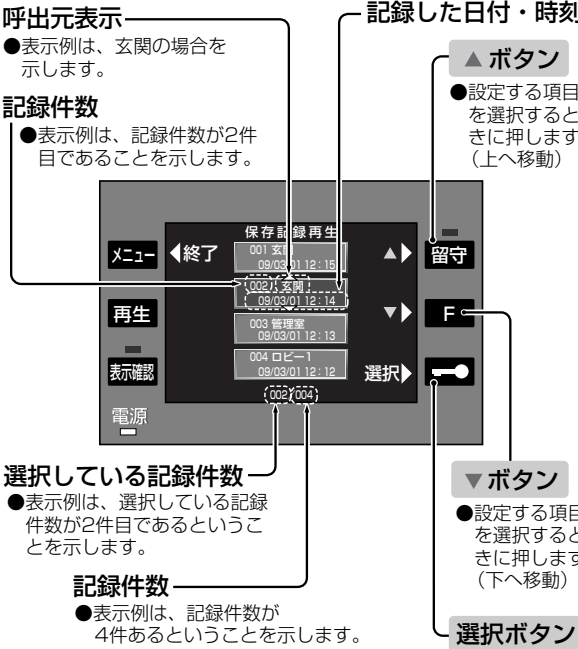
- ① ▲ボタン・▼ボタンを押し、保存記録再生  
一般放送再生 緊急放送再生 留守録消去  
全留守録消去 のいずれかを選択する。

- ② 選択ボタンを押し、選択する。

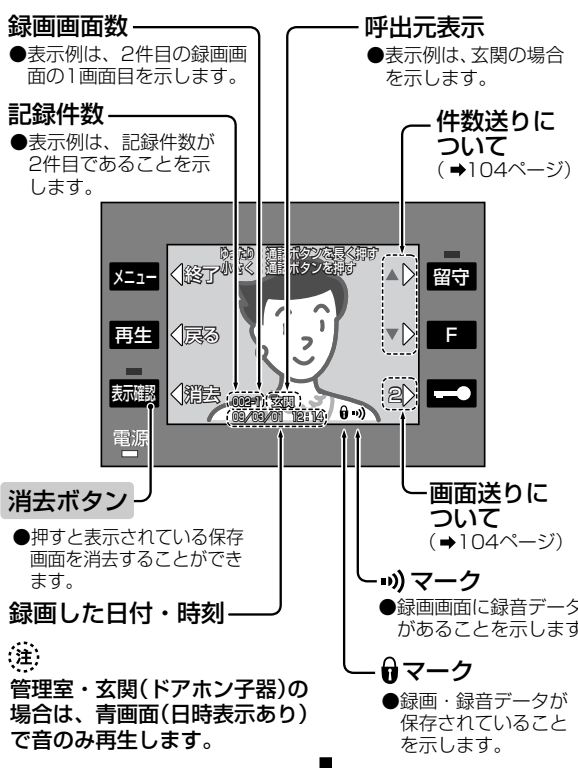


## 保存記録を再生する

### 再生画面について



### 選択ボタンを押すと



104ページへつづく

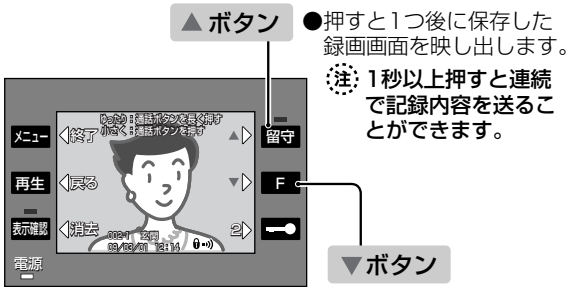
便利機能について



SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

件数送りについて

■ 画面に「▲ / ▼マーク」が表示されている場合は、ほかに録画・録音データが保存されています。

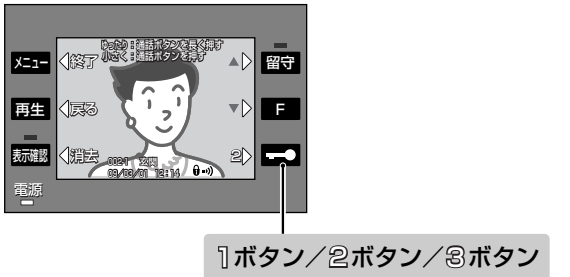


画面送りについて

■ 画面右下に「1 / 2 / 3 マーク」が表示されている場合は、1件につき2画面または3画面保存されています。

画面を送るには……

● 1ボタン / 2ボタン / 3ボタンを押すと、1画面目 / 2画面目 / 3画面目を確認することができます。



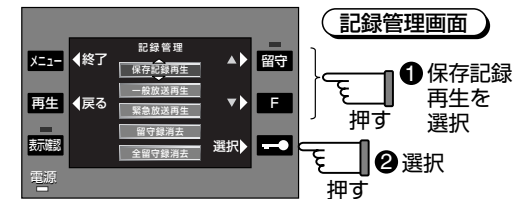
速さ調節について

● 再生中、音声の速さをゆっくりにしたい場合は、通話ボタンを2秒以上押してください。再度、2秒以上押すと元の速さに戻ります。  
● 「ゆったり ↔ 元の速さ」と画面に表示されます。  
● 設定は記憶されます。

音量調節について

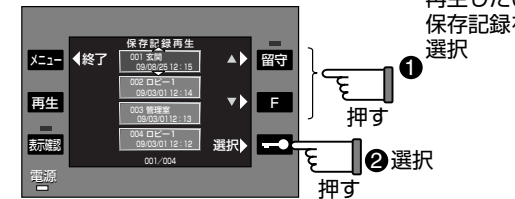
● 再生中、音量を調節したい場合は通話ボタンを押すごとに2段階(大きく ↔ 小さく)に調節できます。  
● 設定は記憶されます。

1. 記録管理画面で 保存記録再生 を選択する



注: 保存データがない場合は操作できません。

2. 再生したい保存記録を選択する



3. 2.で選択した保存記録が再生される

● 再生終了後、4.の画面になります。



注: 画面に「▲ / ▼マーク」が表示されている場合は、ほかに保存記録が録画・録音されています。  
▲ボタン・▼ボタンでほかの保存記録を再生できます。

4. 終了ボタンを押す

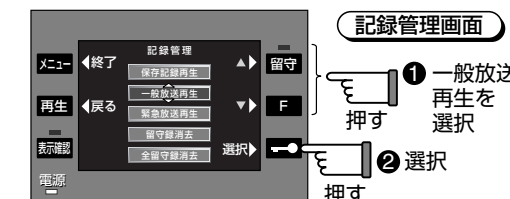
● 画面が消灯します。



注: 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が消灯します。

一般放送を再生する

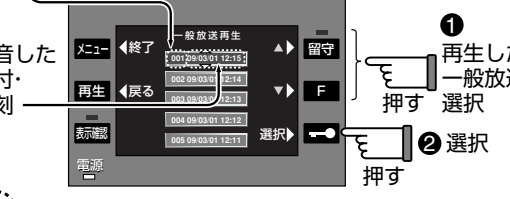
1. 記録管理画面で 一般放送再生 を選択する



注: 録音データがない場合は操作できません。

2. 再生したい一般放送を選択する

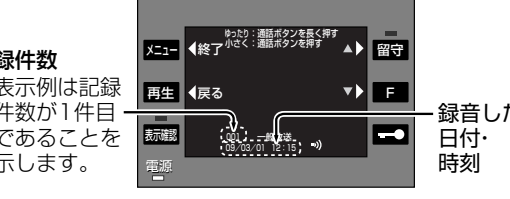
記録件数: 表示例は記録件数が1件目であることを示します。



注: 録音件数は最大5件までです。

3. 2.で選択した一般放送が再生される

● 親機から音声流れます。  
● 再生終了後、4.の画面になります。

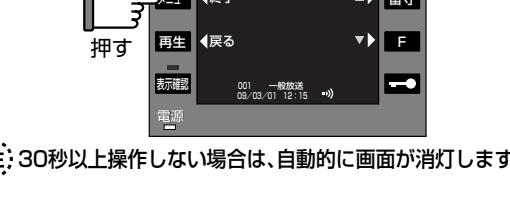


注: 画面に「▲ / ▼マーク」が表示されている場合は、ほかに一般放送が録音されています。  
▲ボタン・▼ボタンでほかの一般放送を再生できます。

注: 録音がされていなかった場合は、右記の画面が表示されます。

4. 終了ボタンを押す

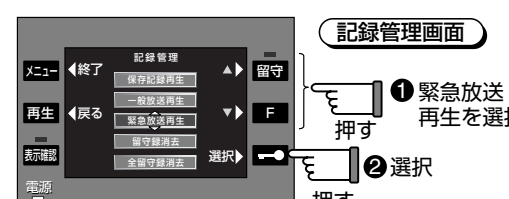
● 画面が消灯します。



注: 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が消灯します。

緊急放送を再生する

1. 記録管理画面で 緊急放送再生 を選択する



注: 録音データがない場合は操作できません。

2. 録音された緊急放送が再生される

● 親機から音声流れます。  
● 再生終了後、3.の画面になります。



注: 録音件数は1件のみです。

3. 終了ボタンを押す

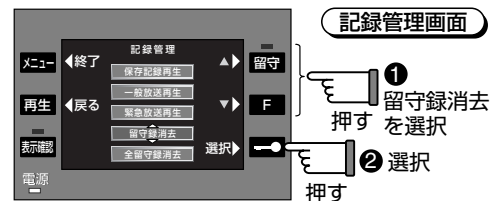
● 画面が消灯します。



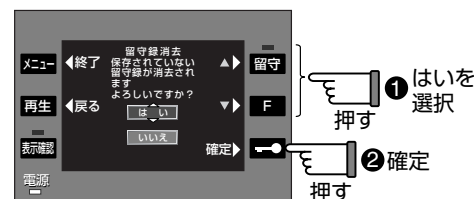
注: 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が消灯します。

## 留守録を消去する

### 1. 記録管理画面で留守録消去を選択する

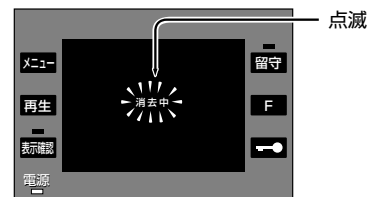


### 2. はいを選択する



### 3. 保存されていない録画・録音データが消去される

- ①「消去中」消灯後、記録管理画面に戻る
  - ② 終了ボタンを押すと、画面が消灯する
- ※ 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が消灯します。

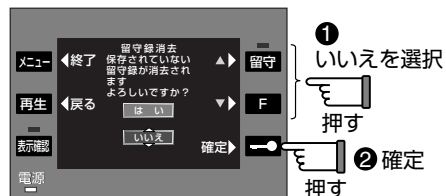


- ※ SDメモリーカードの録画・録音データは消去されません。カードの録画・録音データを消去する場合は、SDメモリーカードの初期化(→129ページ)を行ってください。

#### 消去しない場合

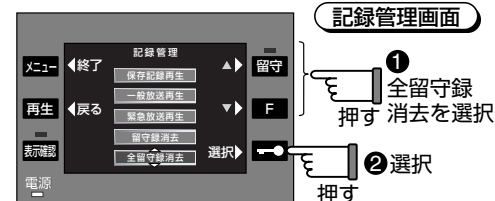
### 2. でいいえを選択する

- 記録管理画面に戻ります。



## 全留守録を消去する

### 1. 記録管理画面で全留守録消去を選択する

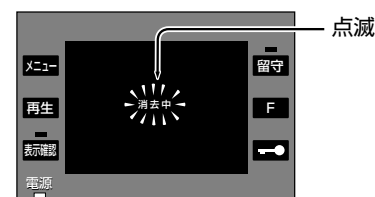


### 2. はいを選択する



### 3. 親機内蔵メモリーの録画・録音データが消去される

- ①「消去中」消灯後、記録管理画面に戻る
  - ② 終了ボタンを押すと、画面が消灯する
- ※ 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が消灯します。

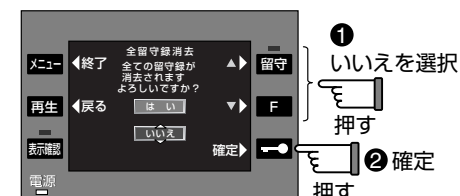


- ※ SDメモリーカードの録画・録音データは消去されません。カードの録画・録音データを消去する場合は、SDメモリーカードの初期化(→129ページ)を行ってください。

#### 消去しない場合

### 2. でいいえを選択する

- 記録管理画面に戻ります。

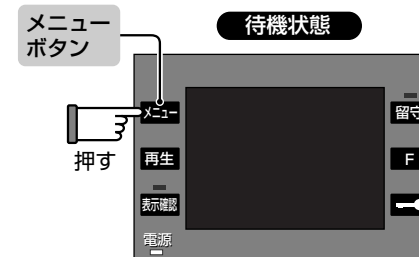


# エレベーターを呼び出すとき

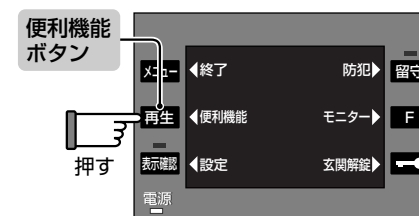
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- ※ ●お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうか確認のうえ、使用してください。(→16～17ページ)
- エレベーターシステムがマンションHAシステムと連動していないマンションでは操作することができません。設置設備がわからない場合は、管理会社・管理室などにお問い合わせください。

### 1. 待機状態(画面に何も表示されていない状態)でメニューボタンを押す

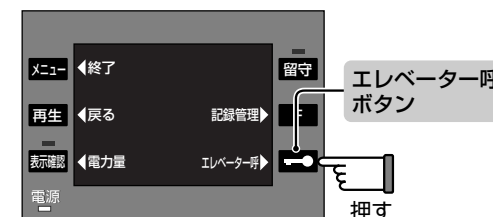


### 2. 便利機能ボタンを押す



### 3. エレベーター呼ボタンを押す

- お住まいのフロアまでエレベーターを呼び出します。



### 4. エレベーター呼表示が5回点滅し、画面が消灯する

- ※ エレベーターのご使用状況によっては、すぐに到着しない場合もあります。



エレベーター呼表示が5回点滅後



電気の使用量を確認するには(電力量)

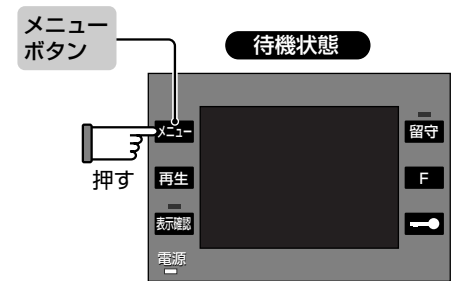
SHVT18212W SHVT18512W	SHVT18522W	SHVB18512W
●	●	●

- 注

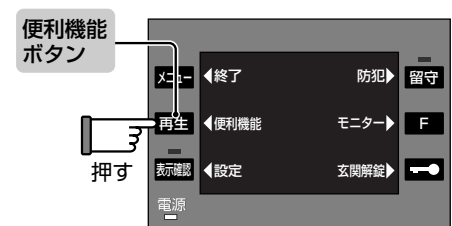
●過電流警報装置付住宅分電盤(データ出力型)(5段階表示タイプ)ではない分電盤をお使いの場合は表示できません。

●お住まいのマンションおよび住戸に各機器が設置されているかどうか確認のうえ、使用してください。(➡16～17ページ)

1. 待機状態  
(画面に何も表示されていない状態)  
でメニューボタンを押す

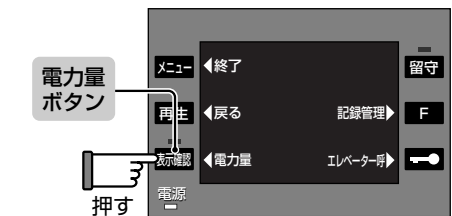


2. 便利機能ボタンを押す

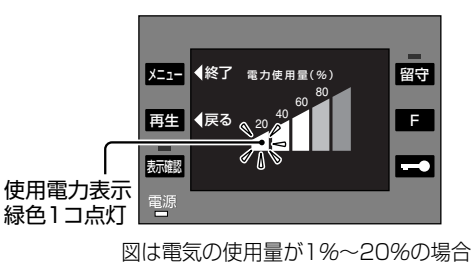


3. 電力量ボタンを押す

- 4.の画面表示になり、現在、使用されている電気の使用量が表示されます。(詳細は4.の表を参照してください。)



4. 電気の使用量が表示される



電気の使用量	液晶表示	
	メッセージ表示	使用電力表示
0%	—	—
1%～20%	—	緑色×1コ点灯
20%～40%	—	緑色×2コ点灯
40%～60%	—	緑色×3コ点灯
60%～80%	—	緑色×3コ点灯・黄色点灯
80%～100%	—	緑色×3コ点灯・黄色点灯・橙色点灯

5. 終了ボタンを押す

- 画面が消灯します。
- 注 30秒以上操作しない場合は、自動的に画面が消灯します。

お好みに合わせて設定する

●呼出音量や呼出音などをお好みに合わせて設定できます。

設定項目		設定内容	出荷時設定	ページ
音量設定	呼出音量	共同玄関・玄関・管理室から呼ばれたときに親機から鳴る呼出音の音量を設定します。	大	▶ 112
	地震報知音量	震度4、震度3、誤報の際の地震報知の音量を設定します。	震度3／4：中 誤報：中	▶ 113
呼出設定	呼出音選択	共同玄関・玄関・管理室から呼ばれたときに親機から鳴る呼出音を設定します。	ロビー：1 (ポロロン) 玄関：2 (ピンポン) 管理：1 (ポロロン)	▶ 114
	玄関呼出回数	ドアホン子器からの呼出音の鳴動回数を設定します。	1回	▶ 115
	引取り音	お引き取り機能を使用した場合に親機から鳴る引取り音を設定します。 (お引き取り機能 ➡ 36ページ)	1 (電話の呼出音)	▶ 116
	一般放送鳴動	管理室からの一般放送を鳴動させるかどうかを設定します。	有	▶ 117
防犯設定	暗証番号	防犯警戒を解除するための暗証番号を設定します。	未設定	▶ 118～119
	ドアホン報知	外部防犯セットスイッチ・ドアホン子器で防犯の警戒セット・警戒解除を行ったときに警戒セットの状態を玄関からメッセージや報知音でお知らせする機能を設定します。 注 外部防犯セットスイッチで防犯を警戒解除するには施工設定が必要です。(施工店または管理会社などに相談してください。)	無	▶ 120
画質		玄関のカメラ映像を夜間など周囲が暗いとき、白黒映像で撮像するかカラー映像で撮像するかを設定します。	カラー固定	▶ 121
録画録音設定	録画画面数		留守設定時、自動録画の録画画面数を3画面連続で録画するか1画面の録画にするかを設定します。 注 SDメモリーカード挿入時は、15画面連続または3画面連続で録画するかを設定します。	3画面 ▶ 122
	録音設定	自動録音	留守設定時、共同玄関・玄関・管理室から呼ばれたとき、「応答メッセージを流したあとに録音する」か「録音しない」かを設定します。また、玄関のみ応答メッセージを流さなくても録音することができます。	ロビー：有 玄関：有 (メッセージ有) 管理：有 ▶ 123～124
		応答メッセージ	留守設定時の応答メッセージを設定します。	固定メッセージ ▶ 125～126
		メッセージ音量	留守設定時、共同玄関・玄関・管理室に流す応答メッセージの音量を設定します。	中 ▶ 127
SDカード	取り出し	SDメモリーカードを取り出すときに操作します。	—	▶ 128
	初期化	SDメモリーカードを初期化するときに操作します。	—	▶ 129
居留守表示		留守セットしていない状態で、来客から呼び出しがあったときに、画面上に居留守ボタンを表示させ、操作により留守応答をさせる機能を有効にするかどうかを設定します。(居留守機能 ➡ 38ページ)	無	▶ 130

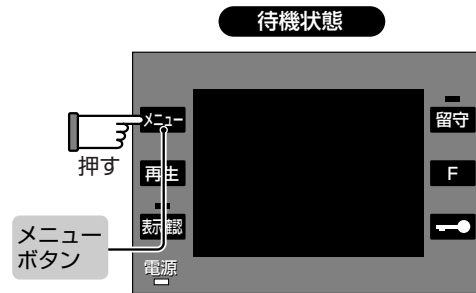
便利機能について

お好みに合わせて設定する



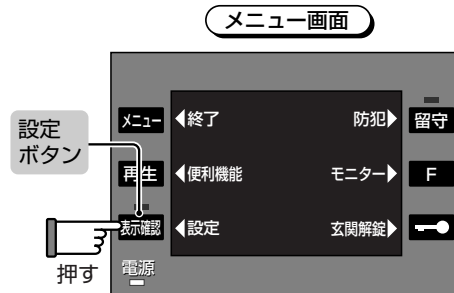
## ユーザー設定を開始するには

### 1. 待機状態 (画面に何も表示されていない状態) でメニューボタンを押す



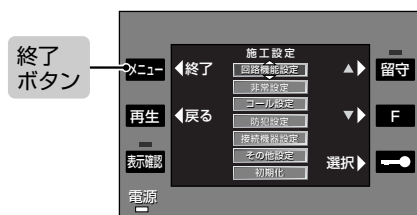
### 2. 設定ボタンを押す

注: 30秒以上操作しない場合は待機状態に戻ります。



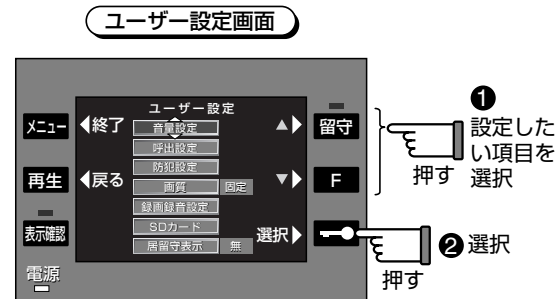
- 注:
- 設定ボタンを3秒以上押すと下記の画面になります。この画面での設定は施工店で行うため設定しないでください。設定を変更すると正しく動作しない場合があります。
  - 終了ボタンを押して待機状態にしてください。

#### 施工設定画面



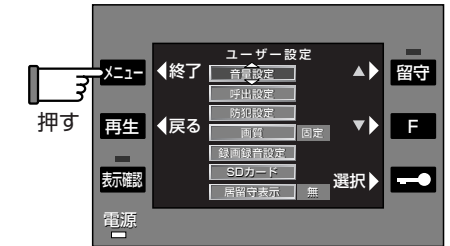
### 3. 設定したい項目を選択する 設定できる項目を表示

注: 30秒以上操作しない場合は、自動的に待機状態に戻ります。



## ユーザー設定を終了するには

- 終了ボタンを押し、待機状態(画面に何も表示されていない状態)にする。
- 注: ●設定を変更した場合は各画面から待機状態に戻る間に「設定変更中」の画面になります。
- 必ず終了ボタンを押して待機状態に戻してください。30秒以上操作せずに待機状態になった場合は設定変更されません。最初から設定し直してください。



## ユーザー設定画面操作時の各ボタンのなまえとはたらき

#### 終了ボタン

- ユーザー設定画面を終了するときに押します。

#### 戻るボタン

- 前の画面に戻るときに押します。

#### ▲ボタン

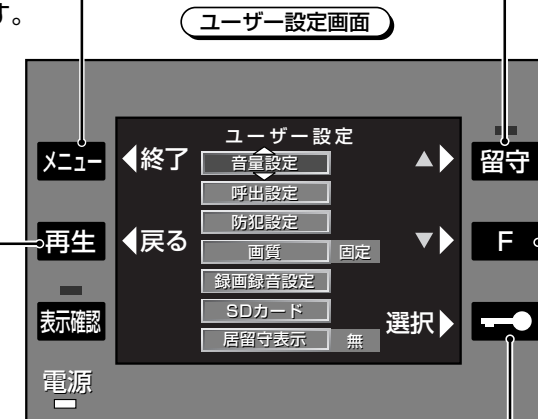
- 項目を選択(上の項目へ移動)するときや数値を選択するときに押します。

#### ▼ボタン

- 項目を選択(下の項目へ移動)するときや数値を選択するときに押します。

#### 選択ボタン

- 設定したい項目を選択するときに押します。

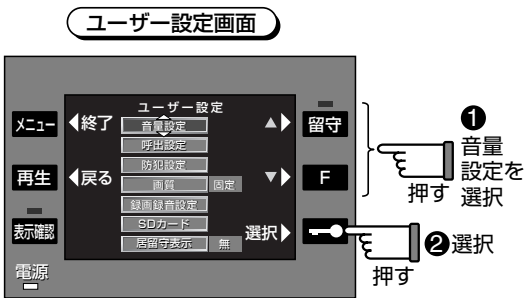


呼出音量を設定する

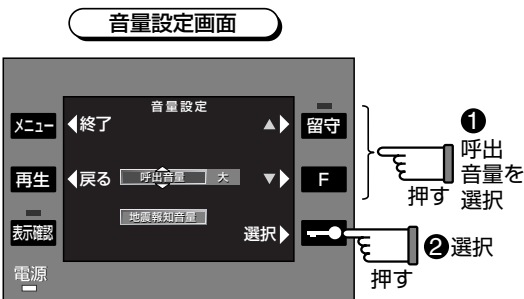
- 通話音・警報音の音量調整はできません。  
●増設スピーカーの音量調整はできません。音量は「大」に相当します。  
(ただし「特大」「ステップ」に設定した場合、増設スピーカーの音量も同時に調整されます。)  
●呼出メッセージ(コール(連絡)・戸締まり確認・防犯予備警報・過電流警報・宅配報知・帰宅報知・エレベーター停止／復旧)は下記のように調整されます。

「特大」に設定すると	「大」の音量で鳴動
「大」「中」「小」に設定すると	音量に合わせて調整
「ステップ」「切」に設定すると	「小」の音量で鳴動

1. ユーザー設定画面の「音量設定」を選択する

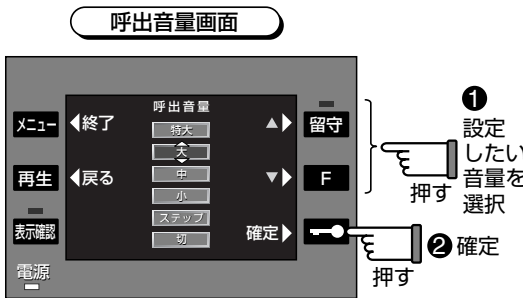


2. 音量設定画面の「呼出音量」を選択する



3. 呼出音量設定画面の「特大」「大」「中」「小」「ステップ」「切」のいずれかを選択する

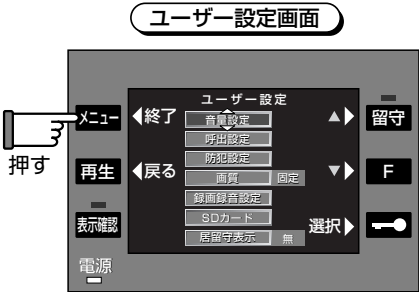
呼出音の音量は「特大」「大」「中」「小」「ステップ」「切」のいずれかに設定できます。  
「ステップ」：1フレーズずつ徐々に大きくなります。  
「切」：呼出音は鳴りません。



●一般放送(→48～49ページ)時に親機から鳴る「ボン」音の音量も変わります。

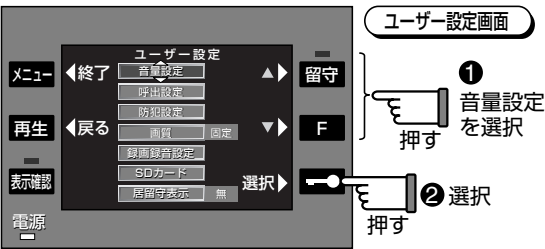
4. 設定を終了する

- 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

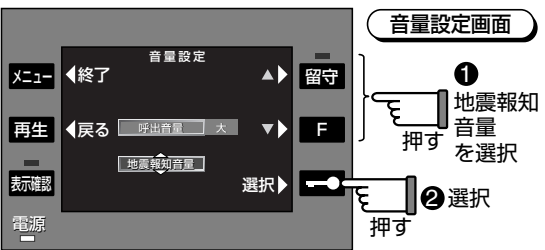


地震報知音量を設定する

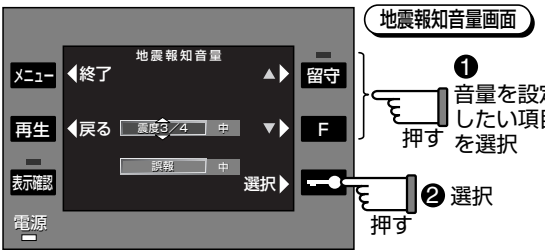
1. ユーザー設定画面の「音量設定」を選択する



2. 音量設定画面の「地震報知音量」を選択する



3. 地震報知音量画面の「震度3/4」「誤報」のいずれかを選択する



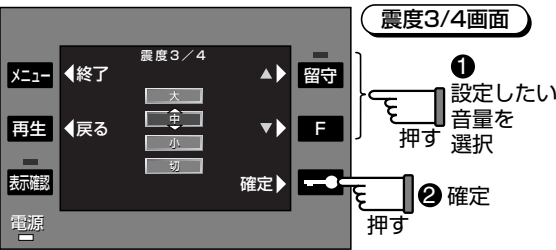
震度3/4	緊急地震速報(予報)の震度3と4の地震報知の音量を設定する場合
誤報	緊急地震速報(予報)の誤報の地震報知の音量を設定する場合

●詳細震度表示の場合は、一度地震情報を受信すると、震度3と震度4が個別に設定できるようになります。

4. 「大」「中」「小」「切」のいずれかを選択する

「応答メッセージの音量は「大」「中」「小」「切」のいずれかに設定できます

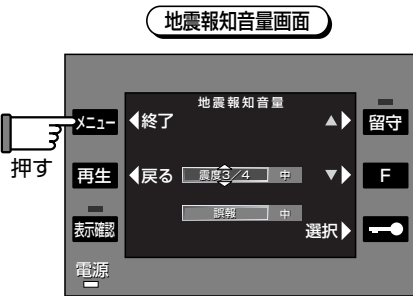
▼震度3/4を選択した場合



●続けて誤報の報知音量を設定する場合は3・4の操作をくり返してください。

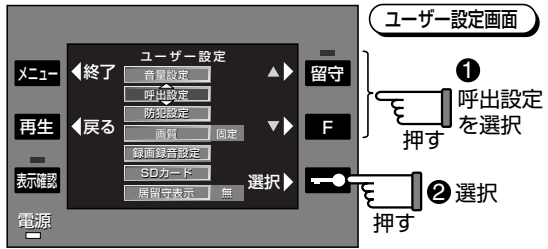
5. 設定を終了する

- 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

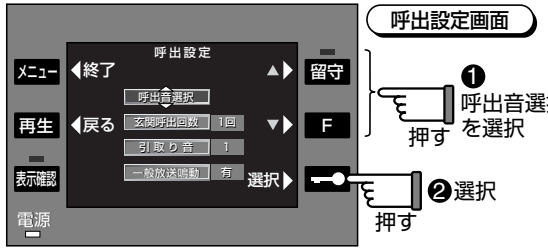


呼出音を設定する

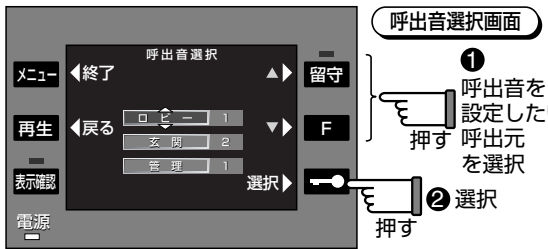
1. ユーザー設定画面の「呼出設定」を選択する



2. 呼出設定画面の「呼出音選択」を選択する

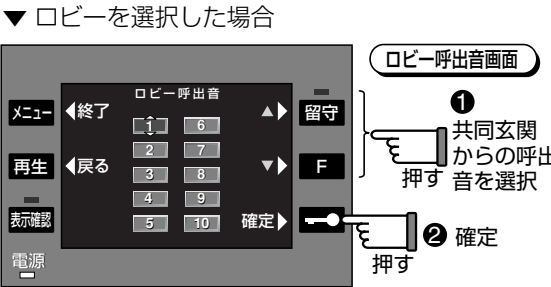


3. 呼出音選択画面の「ロビー」・「玄関」・「管理」のいずれかを選択する



ロビー	共同玄関からの呼出音を設定する場合
玄関	玄関からの呼出音を設定する場合
管理	管理室からの呼出音を設定する場合

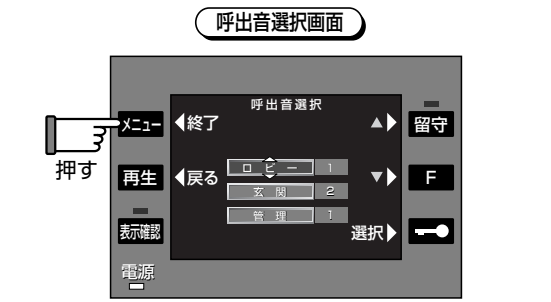
4. 「1」～「10」のいずれかを選択する



- 番号に合わせて、その番号に設定されている音色が鳴ります。お好みの音色に合わせて設定してください。
- 続けて玄関・管理室の呼出音を設定する場合は、3・4.の操作をくり返してください。

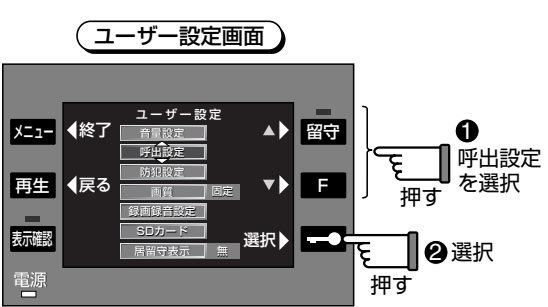
5. 設定を終了する

- 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

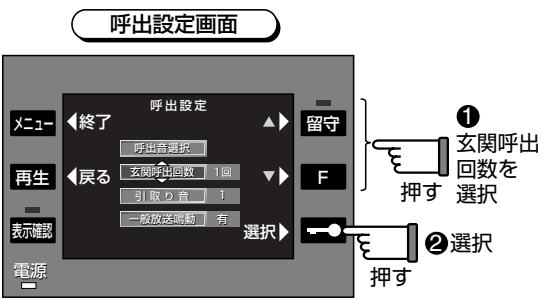


玄関からの呼出回数を設定する

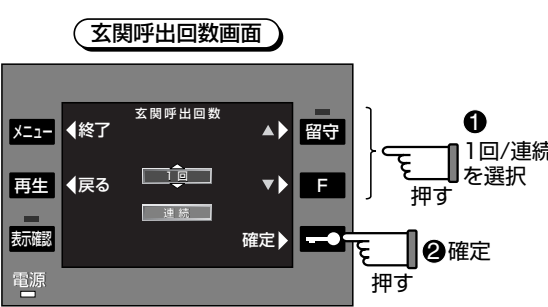
1. ユーザー設定画面の「呼出設定」を選択する



2. 呼出設定画面の「玄関呼出回数」を選択する



3. 玄関呼出回数画面の「1回」・「連続」のいずれかを選択する



1回	玄関からの呼出時、呼出音を1回鳴動させます。
連続	玄関からの呼出時、呼出音を連続して30秒間鳴動させます。

- 「1回」に設定すると、玄関からの呼び出し時に居留守機能(→38ページ)が使用できません。

4. 設定を終了する

- 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

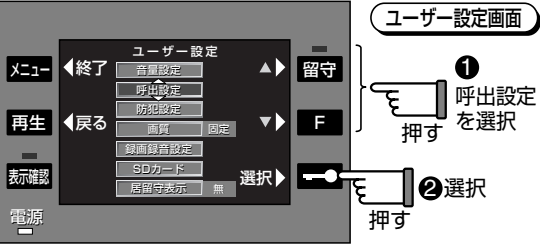


お好みに合わせて設定する

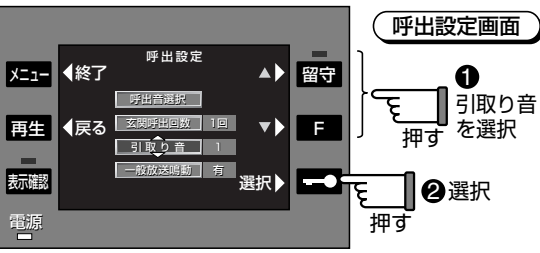


引取り音を設定する

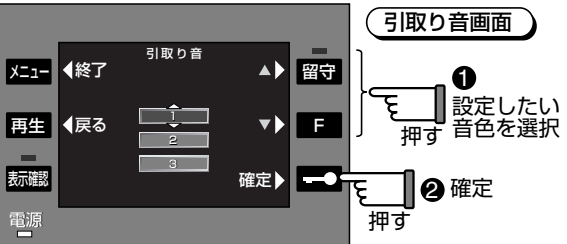
1. ユーザー設定画面の「呼出設定」を選択する



2. 呼出設定画面の「引取り音」を選択する



3. 引取り音画面の「1」「2」「3」のいずれかを選択する

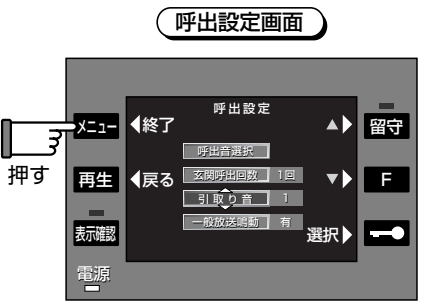


設定番号	引取り音の種類
1	電話の呼出音
2	
3	赤ちゃんの泣き声

※ 番号に合わせると、その番号に設定されている音色が鳴ります。お好みの音色に合わせて設定してください。

4. 設定を終了する

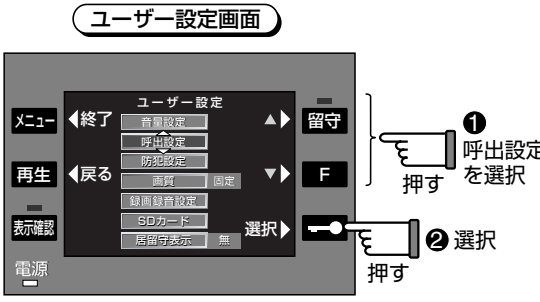
● 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。



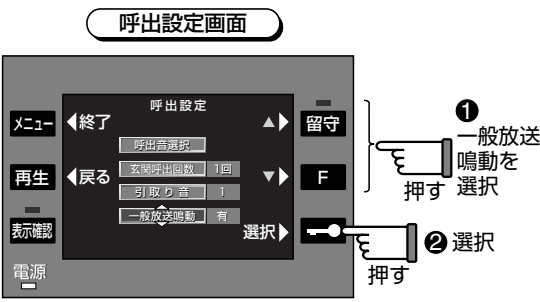
一般放送鳴動を設定する

※ この設定の「有」「無」に関係なく、緊急放送は必ず親機、増設スピーカーから放送が聞こえます。

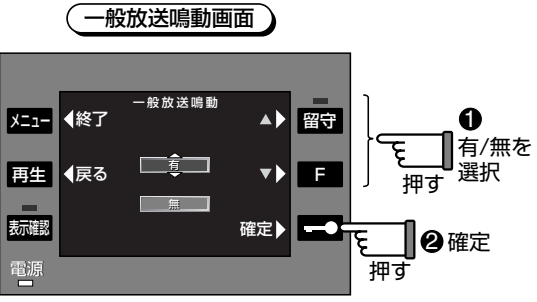
1. ユーザー設定画面の「呼出設定」を選択する



2. 呼出設定画面の「一般放送鳴動」を選択する



3. 一般放送鳴動画面の「有」「無」のいずれかを選択する

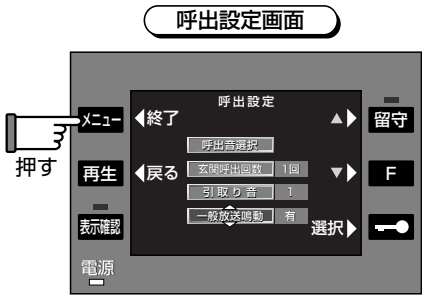


有	親機、増設スピーカーから一般放送が聞こえます。
無	親機、増設スピーカーから一般放送が聞こえません。

※ 放送内容は自動的に録音します。  
(一般放送 → 48～49ページ)

4. 設定を終了する

● 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

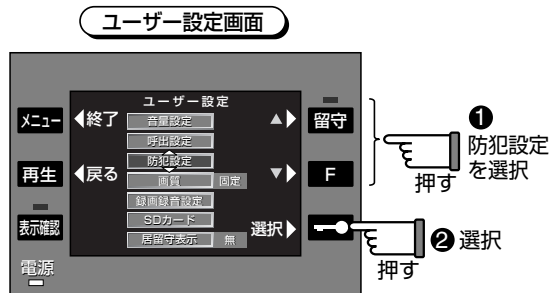


お好みに合わせて設定する

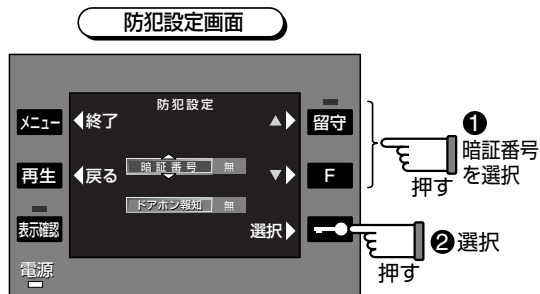
## 防犯警戒解除のための暗証番号を設定する

- 防犯警戒機能がない場合は設定できません。  
●防犯警戒をセットしている状態では暗証番号を設定・変更することはできません。  
暗証番号の設定および変更は防犯警戒を解除してから行ってください。  
●暗証番号は「1」「2」「3」「4」の4つの数字の組み合わせによる4ケタの暗証番号設定となります。

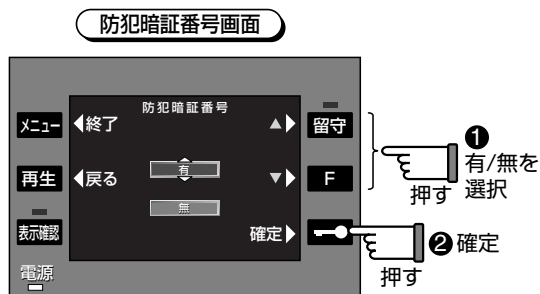
### 1. ユーザー設定画面の「防犯設定」を選択する



### 2. 防犯設定画面の「暗証番号」を選択する



### 3. 防犯暗証番号画面の「有」「無」のいずれかを選択する

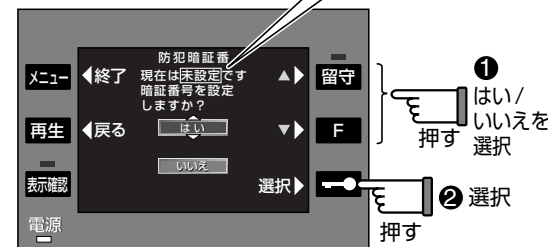


- 「無」を確定した場合、2.の防犯設定画面に戻ります。

### 4. 暗証番号「有」の設定 (「有」を選択した場合)

#### 有の場合の画面表示

出荷時は「未設定」を、現在暗証番号が設定されている場合は設定されている暗証番号を表示します。



#### 「はい」を選択した場合

#### ① 「はい」の設定 (「はい」を選択)

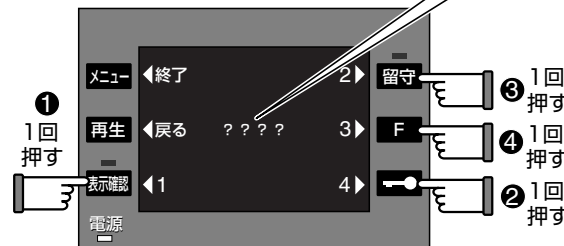
- 例) 暗証番号「1・4・2・3」に設定する。

- ① 暗証番号4ケタを入力する。  
1ボタン・4ボタン・2ボタン・3ボタンを押す。

- 入力間違いの場合、戻るボタンを押すと、前の数字の入力に戻ります。

- ② 4ケタの暗証番号が入力されると②(次ページ)の画面になる。

#### はいの場合の画面表示



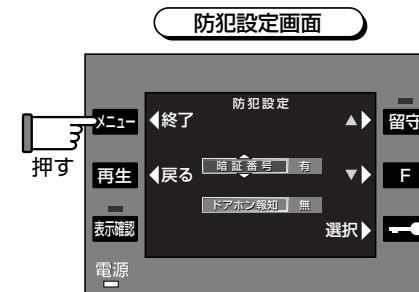
### ② 暗証番号を決定する

- 確定ボタンを押す。



### ③ 設定を終了する

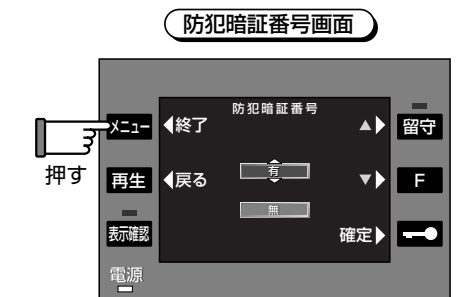
- 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。



### 「いいえ」を選択した場合

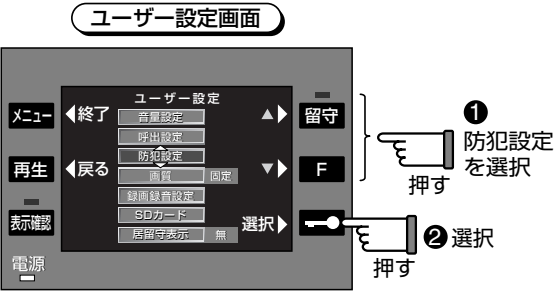
#### いいえの設定 (「いいえ」を選択)

- 設定を終了する。  
●終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

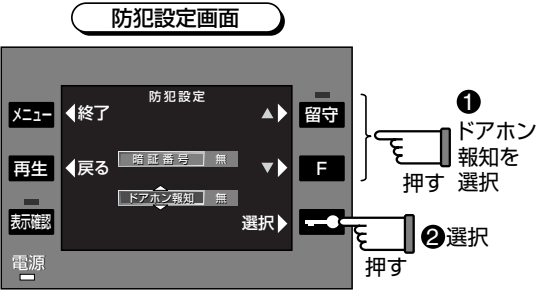


ドアホン報知を設定する

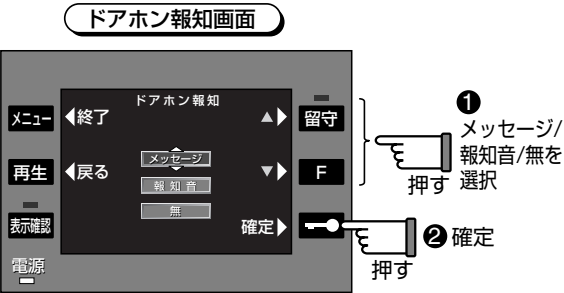
1. ユーザー設定画面の「防犯設定」を選択する



2. 防犯設定画面の「ドアホン報知」を選択する



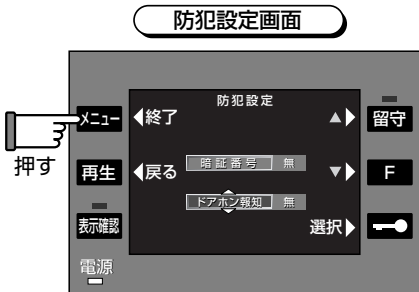
3. ドアホン報知画面の「メッセージ」「報知音」「無」のいずれかを選択する



メッセージ	玄関からメッセージが流れます。 警戒セット時：警戒状態に入りました。 戸締まり警戒時：戸締まりを確認してください。 警戒解除時：警戒状態を解除しました。
報知音	玄関から報知音が鳴動します。 警戒セット時：ピー 戸締まり警戒時：ピピピ 警戒解除時：ピッ
無	玄関からメッセージ・報知音は鳴動しません。

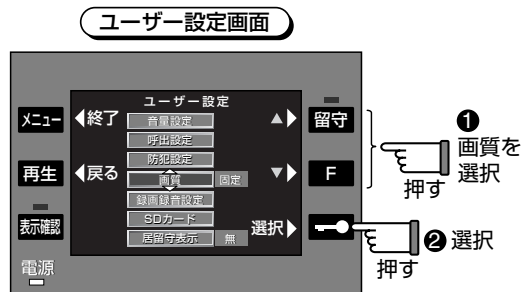
4. 設定を終了する

●終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

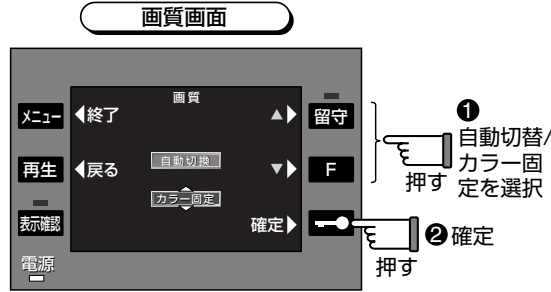


画質を設定する

1. ユーザー設定画面の「画質」を選択する



2. 画質画面の「自動切替」「カラー固定」のいずれかを選択する



自動切替

●カラー映像で撮像します。ただし、周囲が暗くなるとカメラ付ドアホン子器は自動的に内蔵の赤外線照明を点灯させて撮像します。(淡いカラー映像)しかし、周囲が常に暗い場所では、ほぼ白黒映像になります。

〔赤外線照明の照射距離が約50cmのため、それ以上離れている背景などは映し出しません。〕

カラー固定

●常にカラー映像で撮像します。ただし、周囲が暗すぎる場合、画面が真っ暗になることがあります。(赤外線照明は点灯しません。)

〔常にカラー映像で撮像するためには〕  
被写体照度は5ルクス以上必要です。〕

3. 設定を終了する

●終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。



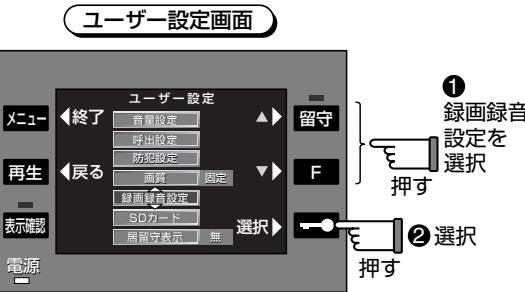


録画面面数を設定する

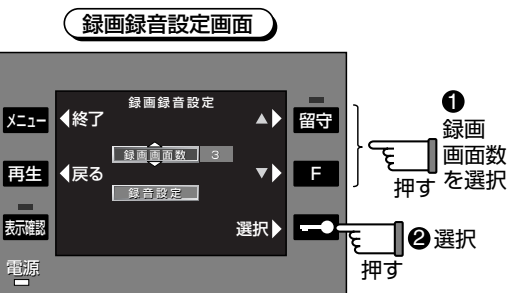
●留守設定時、1回の留守録画での録画面面数をSDメモリーカード未挿入時：3画面／1画面、SDメモリーカード挿入時：15画面／3画面に設定します。

- 在宅自動録画および在宅手動録画・録音の場合は、SDメモリーカード挿入／未挿入にかかわらず1画面しか録画できません。ただし、SDメモリーカード挿入時に15画面に設定すると、15画面録画できます。
- SDメモリーカード未挿入時の3画面とは、1件につき3画面連続録画します。
- SDメモリーカード挿入時の15画面または3画面とは、1件につき15画面連続録画または3画面連続録画します。
- 実際の録画できる件数は、「録画・録音仕様」(⇒96ページ)との組み合わせで決定されます。

1. ユーザー設定画面の録画録音設定を選択する



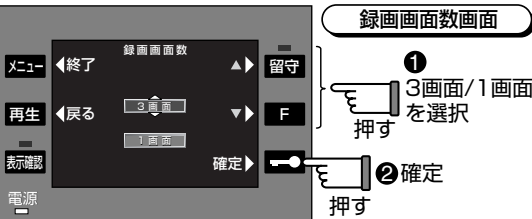
2. 録画録音設定画面の録画面面数を選択する



図はSDメモリーカード未挿入時の場合

3. 録画面面数画面の3画面1画面のいずれかを選択する

(SDメモリーカード挿入時は、15画面／3画面のいずれかを選択する)



図はSDメモリーカード未挿入時の場合

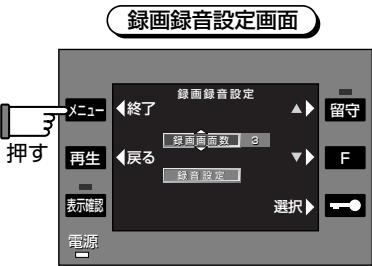
SDメモリーカード挿入時の画面表示



15画面	1件につき来客映像を約1秒ごとに15画面連続で録画します。
3画面	1件につき来客映像を3画面連続で録画します。
1画面	1件につき来客映像を1画面のみ録画します。ただし、録画終了までの間に合計3画面まで手動で録画できます。

4. 設定を終了する

●終了ボタンを押す、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

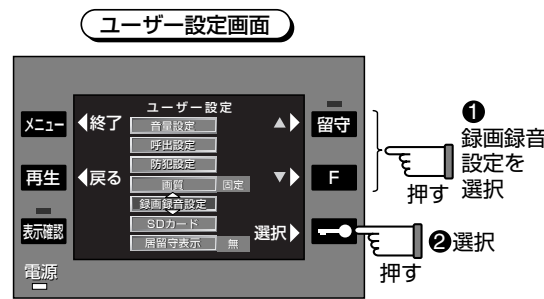


自動録音を設定する

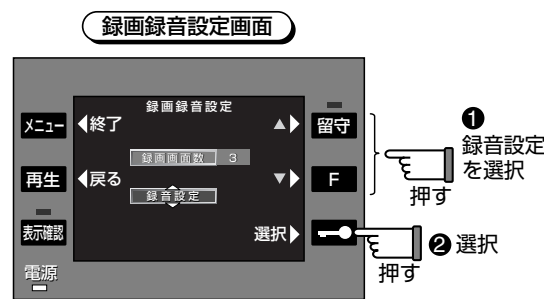
●自動録音は共同玄関・玄関・管理室でそれぞれ設定できます。

●1件あたりの録音時間は約14秒で、実際の録音できる件数は、「録画・録音仕様」(⇒96ページ)との組み合わせで決定されます。保存された録画・録音データがある場合は、保存データ数だけ録画・録音可能数が減ります。

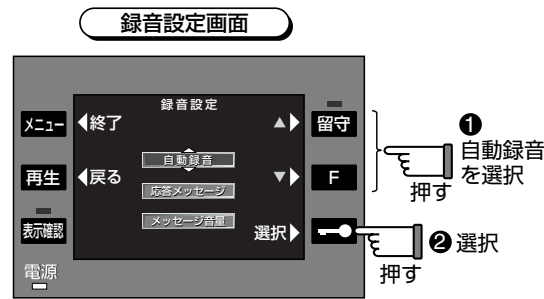
1. ユーザー設定画面の録画録音設定を選択する



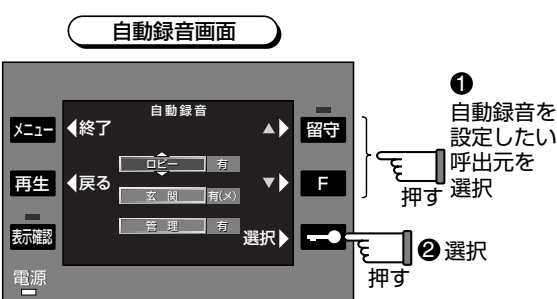
2. 録画録音設定画面の録音設定を選択する



3. 録音設定画面の自動録音を選択する



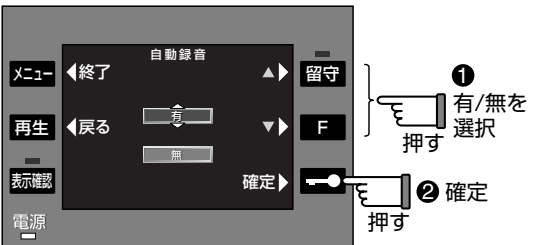
4. 自動録音画面のロビー玄関管理のいずれかを選択する



ロビー	留守設定時、共同玄関からの留守録音の有/無を設定する場合
玄関	留守設定時、玄関からの留守録音の有(応答メッセージ有)/有(応答メッセージ無)/無を設定する場合
管理	留守設定時、管理室からの留守録音の有/無を設定する場合

5. ●共同玄関の設定(ロビーを選択した場合)

共同玄関の場合の画面表示



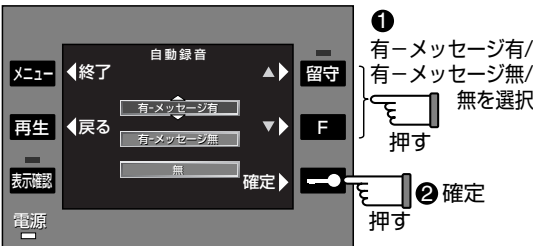
有	留守設定時、共同玄関から呼ばれたとき応答メッセージを流したあと録音します。
無	留守設定時、録音しません。

↓  
124ページへつづく

お好みに合わせて設定する

● 玄関の設定 ( [ 玄関 ] を選択した場合 )

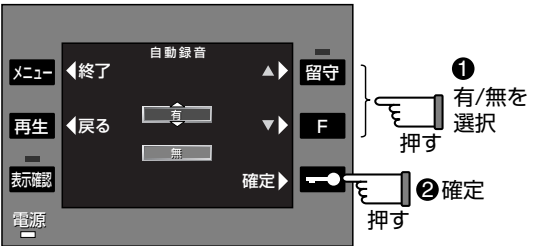
玄関の場合の画面表示



有-メッセージ有	留守設定時、玄関から呼ばれたとき 応答メッセージを流したあと録音します。
有-メッセージ無	留守設定時、玄関から呼ばれたとき 応答メッセージを流さずに録音します。
無	留守設定時、録音しません。

● 管理室の設定 ( [ 管理 ] を選択した場合 )

管理室の場合の画面表示



有	留守設定時、管理室から呼ばれたとき 応答メッセージを流したあと録音します。
無	留守設定時、録音しません。

注 続けて玄関・管理の自動録音の設定をしたい場合は、4.・5.の操作をくり返してください。

6. 設定を終了する

● 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。

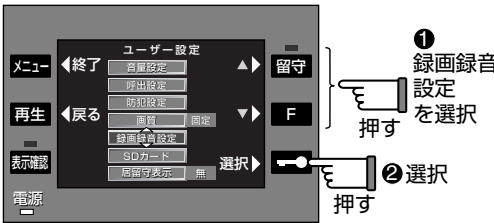


応答メッセージを設定する

● 応答メッセージは、共同玄関・玄関・管理室とも同じです。

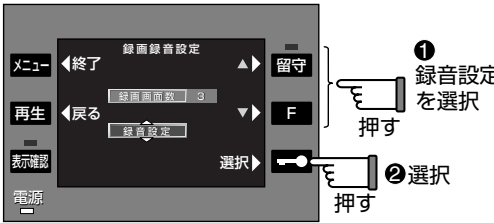
1. ユーザー設定画面の [ 録画録音設定 ] を選択する

ユーザー設定画面



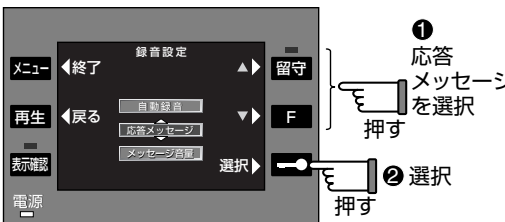
2. 録画録音設定画面の [ 録音設定 ] を選択する

録画録音設定画面



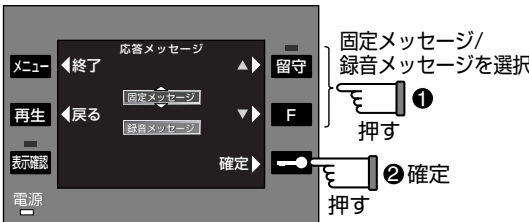
3. 録音設定画面の [ 応答メッセージ ] を選択する

録音設定画面



4. 応答メッセージ画面で [ 固定メッセージ ] [ 録音メッセージ ] のいずれかを選択する

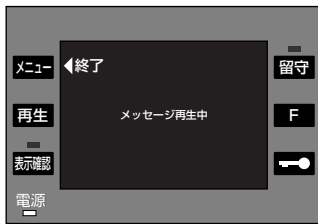
応答メッセージ画面



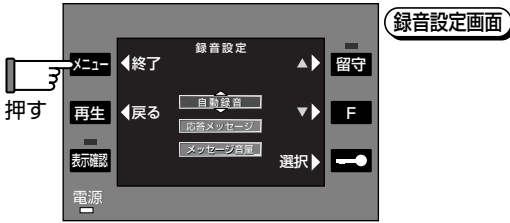
固定メッセージ	「ただいまお帰りました。ご用の方は、ピーと鳴りましたらお名前とご用件をお話してください。」 注 固定メッセージは変更できません。
録音メッセージ	お客様の声で録音してください。録音時間は約8秒間です。 注 ● 防犯上、明らかに留守をイメージさせるような応答メッセージは、録音しないでください。 ● まわりを静かにして録音してください。 ● 共同玄関・玄関・管理室からの応答メッセージの音量は人と親機との距離によって変わります。録音する声が小さいと聞こえにくくなったり、大きすぎると声がわれることがあります。

5. 固定メッセージを選択した場合

- 固定メッセージが再生される。
- 再生終了後、録音設定画面になる。



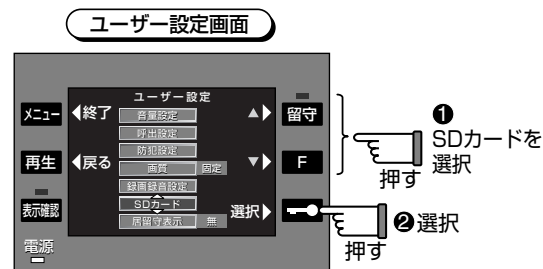
● 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。



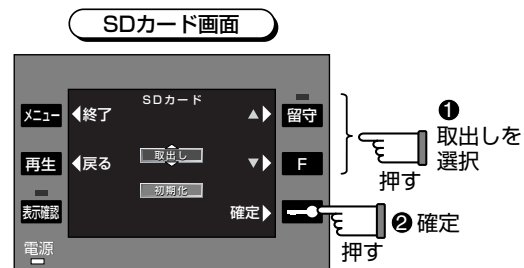
お好みに合わせて設定する

## SDメモリーカードを取り出す

### 1. ユーザー設定画面の「SDカード」を選択する



### 2. SDカード画面の「取出し」を選択する



### 3. 画面にメッセージが表示される



●SDメモリーカードが  
取り出し可能に  
なると・・・



### 4. SDメモリーカード取り出す

●約30秒経過すると待機画面(画面に何も表示  
されていない状態)になる。

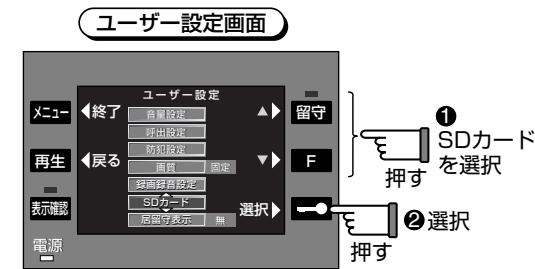
注: SDメモリーカードの取り出し操作を行った場合は、  
一度、カードを抜いてから再度、挿入しないと記録  
できません。



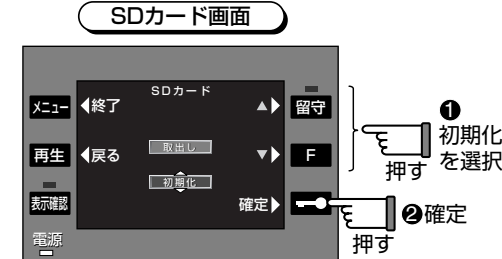
## SDメモリーカードを初期化する

注: SDメモリーカードを初期化すると、記録されているデータはすべて消去されます。  
必要なデータはお使いのパソコンなど、別の機器に保存してください。

### 1. ユーザー設定画面の「SDカード」を選択する

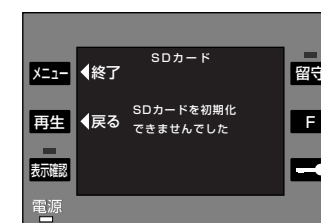


### 2. SDカード画面の「初期化」を選択する



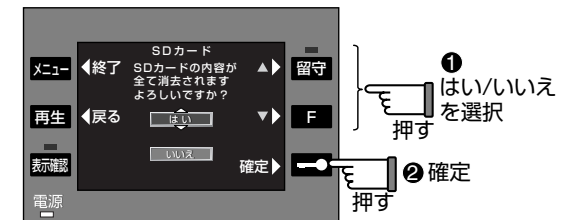
注: SDメモリーカードを初期化できなかった場合  
には、次の画面が表示されます。その場合、  
戻るボタンを押して再度1.を行い、それでも  
初期化できないときはSDメモリーカードを  
取り出して(➡128ページ)、書き込み禁止  
スイッチがLock側になっていないか確認し  
てからカードを入れ直してください。  
(➡20ページ)

#### 初期化できなかった場合の画面表示



注: 約5秒後に2.の画面表示に戻ります。

### 3. はい いいえ のいずれかを選択する

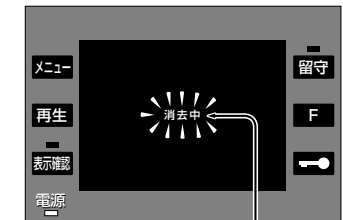


注: いいえ を確定した場合、2.のSDカード画面に  
戻ります。

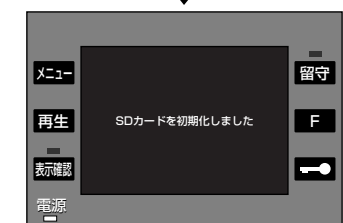
### 4. はい の設定 ( はい を選択した場合)

●画面に「消去中」が点滅表示され、初期化すると  
「SDカードを初期化しました」が表示される。

#### はい の場合の画面表示



点滅



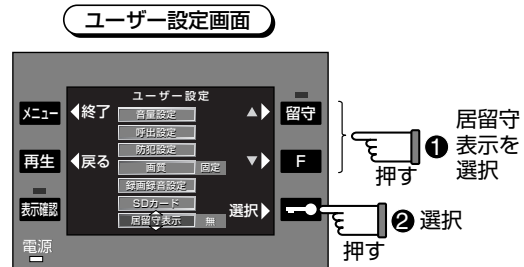
SDメモリーカードの内容をすべて消去すると  
ユーザー設定画面になる



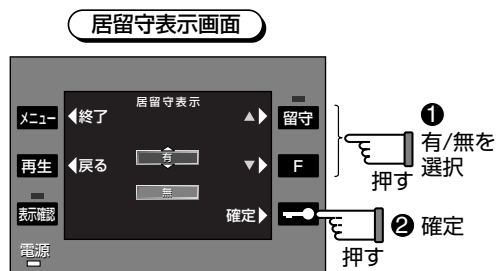


## 居留守表示を設定する

### 1. ユーザー設定画面の「居留守表示」を選択する



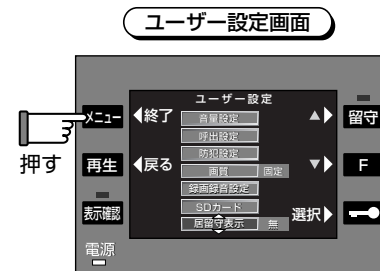
### 2. 居留守表示画面の「有」「無」のいずれかを選択する



有	留守セットしていない状態で、来客呼出時に居留守ボタンを表示します。
無	留守セットしていない状態で、来客呼出時に居留守ボタンを表示しません。

### 3. 設定を終了する

- 終了ボタンを押し、待機画面(画面に何も表示されていない状態)にする。



## 設定状態

- 設定後、お客様の控えのため、設定状態を書き込んでお使いください。

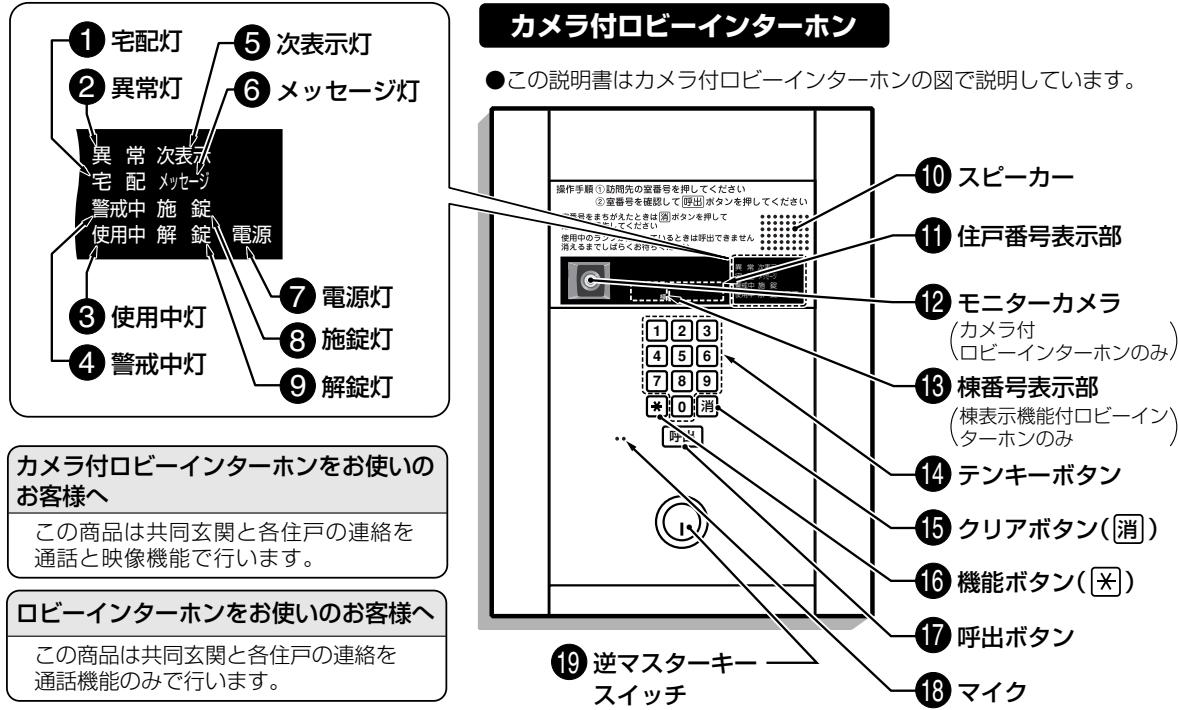
### ■書き込み設定シート(✓印を記入してください。)

音量設定	呼 出 音 量		<input type="checkbox"/> 特大	<input type="checkbox"/> 大	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 小	<input type="checkbox"/> ステップ	<input type="checkbox"/> 切				
	地震報知音量	震度3	<input type="checkbox"/> 大	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 小	<input type="checkbox"/> 切						
		震度4	<input type="checkbox"/> 大	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 小	<input type="checkbox"/> 切						
		誤 報	<input type="checkbox"/> 大	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 小	<input type="checkbox"/> 切						
呼 出 設 定	呼出音選択	ロビー	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 10					
		玄 関	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 10					
		管 理	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 10					
	玄関呼出回数		<input type="checkbox"/> 1回		<input type="checkbox"/> 連続							
	引 取 り 音		<input type="checkbox"/> 1(電話の呼出音)		<input type="checkbox"/> 2(電話の呼出音)		<input type="checkbox"/> 3(赤ちゃんの泣き声)					
	一般放送鳴動		<input type="checkbox"/> 有		<input type="checkbox"/> 無							
防犯設定	暗 証 番 号		<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有    暗証番号記入欄： <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>									
ドアホン報知		<input type="checkbox"/> メッセージ <input type="checkbox"/> 報知音 <input type="checkbox"/> 無										
画 質			<input type="checkbox"/> 自動切替 <input type="checkbox"/> カラー固定									
録 画 録 音 設 定	録 画 画 面 数		<input type="checkbox"/> 3画面 <input type="checkbox"/> 1画面		SDメモリーカード挿入時		<input type="checkbox"/> 3画面 <input type="checkbox"/> 15画面					
	自動録音	ロビー	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無									
		玄 関	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 - メッセージ有		<input type="checkbox"/> 有 - メッセージ無							
		管 理	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無									
	応答メッセージ		<input type="checkbox"/> メッセージ1(固定メッセージ) <input type="checkbox"/> メッセージ2(約8秒間) 「 <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> 」									
	メッセージ音量	ロビー	<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小									
玄 関		<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小										
管 理		<input type="checkbox"/> 大 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 小										
居留守表示			<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無									

# 各部のなまえとはたらき



MEMO



**カメラ付ロビーインターホンをお使いのお客様へ**

この商品は共同玄関と各住戸の連絡を  
通話と映像機能で行います。

**ロビーインターホンをお使いのお客様へ**

この商品は共同玄関と各住戸の連絡を  
通話機能のみで行います。

- 1 宅配灯**

  - ID照合または、テンキーボタンによる確認操作を行った場合、宅配物が着荷されていると赤色点灯します。
- 2 異常灯**

  - ID照合を行った場合、住戸で警報が発生していると赤色点灯します。
- 3 使用中灯**

  - 赤色点灯ではかの接続機器と住戸が通話中であることを示します。
- 4 警戒中灯**

  - ID照合後、解錠灯点灯中に[呼出]を押した場合、住戸内が防犯警戒中であれば赤色点灯します。
- 5 次表示灯**

  - 警報確認を行った場合、複数の住戸で警報が発生していると赤色点灯します。
- 6 メッセージ灯**

  - ID照合または、テンキーボタンによる確認操作を行った場合、メッセージが登録されていると赤色点灯します。
- 7 電源灯**

  - 緑色点灯で電源が入っていることを示します。
- 8 施錠灯**

  - ID照合後、解錠灯点灯中に[呼出]を押した場合、住戸の玄関が施錠されていると赤色点灯します。
- 9 解錠灯**

  - 暗証番号、ID照合での共同玄関(電気錠)解錠時に3秒間赤色点灯します。また、連続解錠設定時には、共同玄関(電気錠)が解錠中に赤色点灯します。
- 10 スピーカー**

  - 呼出音・通話音・報知音・警報メッセージが聞こえます。
- 11 住戸番号表示部**

  - 通話先の住戸番号を表示します。また警報確認時、警報が発生している住戸番号を表示します。
- 12 モニターカメラ**

  - 来客者の映像を撮像し、住戸内の住宅情報盤に映します。(カメラ付ロビーインターホンのみ)
- 13 棟番号表示部**

  - 通話先および警報発生住戸の住戸番号の棟番号を表示します。(棟表示機能付ロビーインターホンのみ)
- 14 テンキーボタン**

  - 各住戸を呼び出すときや、共同玄関(電気錠)を解錠するときに使います。
- 15 クリアボタン(消)**

  - 住戸番号などを押し間違えたときに使います。
- 16 機能ボタン(※)**

  - 管理室と通話するときや機能設定するときに使います。
- 17 呼出ボタン**

  - 通話したい住戸を呼び出すときや共同玄関(電気錠)を解錠するときに使います。
- 18 マイク**

  - 通話用マイクです。
- 19 逆マスターキースイッチ**

  - 逆マスターキーを使って解錠するときに使います。非接触キーリーダー(ID照合装置)などを取り付けることもできます。

ロビーインターホンについて

通話機能

1 異常灯

2 宅配灯

3 メッセージ灯

4 施錠灯

5 警戒中灯

6 次表示灯

7 使用中灯

8 解錠灯

9 電源灯

小型カメラ付ロビーインターホンをお使いのお客様へ

この商品は共同玄関と各住戸の連絡を  
通話と映像機能で行います。

小型ロビーインターホンをお使いの  
お客様へ

この商品は共同玄関と各住戸の連絡を  
通話機能のみで行います。

小型カメラ付ロビーインターホン

10 住戸番号表示部

11 マイク

12 モニターカメラ  
(小型カメラ付  
ロビーインターホンのみ)

13 テンキーボタン

14 クリアボタン(消)

15 呼出ボタン

16 逆マスターキー  
スイッチ(別売)

17 機能ボタン(※)

18 スピーカー

- 1 異常灯

●ID照合を行った場合、住戸で警報が発生していると赤色点灯します。

2 宅配灯

●ID照合または、テンキーボタンによる確認操作を行った場合、宅配物が着荷されていると赤色点灯します。

3 メッセージ灯

●ID照合または、テンキーボタンによる確認操作を行った場合、メッセージが登録されていると赤色点灯します。

4 施錠灯

●ID照合後、解錠灯点灯中に[呼出]を押した場合、住戸の玄関が施錠されていると赤色点灯します。

5 警戒中灯

●ID照合後、解錠灯点灯中に[呼出]を押した場合、住戸内が防犯警戒中であれば赤色点灯します。

6 次表示灯

●警報確認を行った場合、複数の住戸で警報が発生していると赤色点灯します。

7 使用中灯

●赤色点灯でほかの接続機器と住戸が通話中であることを示します。

8 解錠灯

●暗証番号、ID照合での共同玄関(電気錠)解錠時に3秒間赤色点灯します。また、連続解錠設定時には、共同玄関(電気錠)が解錠中に赤色点灯します。

9 電源灯

●緑色点灯で電源が入っていることを示します。

10 住戸番号表示部

●通話先の住戸番号を表示します。また警報確認時、警報が発生している住戸番号を表示します。

11 マイク

●通話用マイクです。

12 モニターカメラ

●来客者の映像を撮像し、住戸内の住宅情報盤に映します。(カメラ付ロビーインターホンのみ)

13 テンキーボタン

●各住戸を呼び出すときや、共同玄関(電気錠)を解錠するときに使います。

14 クリアボタン(消)

●住戸番号などを押し間違えたときに使います。

15 呼出ボタン

●通話したい住戸を呼び出すときや共同玄関(電気錠)を解錠するときに使います。

16 逆マスターキースイッチ

●逆マスターキーを使って解錠するときに使います。非接触キーリーダー(ID照合装置)などを取り付けることもできます。

17 機能ボタン(※)

●管理室と通話するときや機能設定するときに使います。

18 スピーカー

●呼出音・通話音・報知音・警報メッセージが聞こえます。

住戸との通話

1 ロビーインターホンから呼び出す。

1 テンキーボタンで住戸番号を押す。

例：101号室を呼び出す場合

●住戸番号を押す…… 1 0 1

※住戸番号を押し間違えたときはクリアボタン(消)を押し、もう一度最初から操作してください。

注 使用中灯が点灯しているときは呼び出しができません。  
消えるまでしばらくお待ちください。

2 呼出ボタンを押す。

●呼出音「ポロロン」音が鳴ります。

●親機が応答しない場合は、約30秒経過すると呼び出しを終了します。  
(親機の動作については、「共同玄関から呼び出されたとき」(➡30ページ)を参照してください。)

●通話時間は最大3分です。

注 火災およびガスもれ警報発生住戸で警報音が鳴っている間は、警報発生住戸を呼び出すことはできません。

カメラ付ロビーインターホン

1 テンキーボタン

クリアボタン(消)

2 呼出ボタン

管理室との通話

1 ロビーインターホンから呼び出す。

1 機能ボタン(※)を押す。

2 呼出ボタンを押す。

カメラ付ロビーインターホン

機能ボタン(※)

呼出ボタン

2 管理室が応答したら通話できる。

ロビーインターホンについて

# 共同玄関の解錠機能

## 暗証番号で解錠する場合

※暗証番号の設定が必要です。

(管理会社・管理室などにお問い合わせください。)

① 機能ボタン(※)を押す。

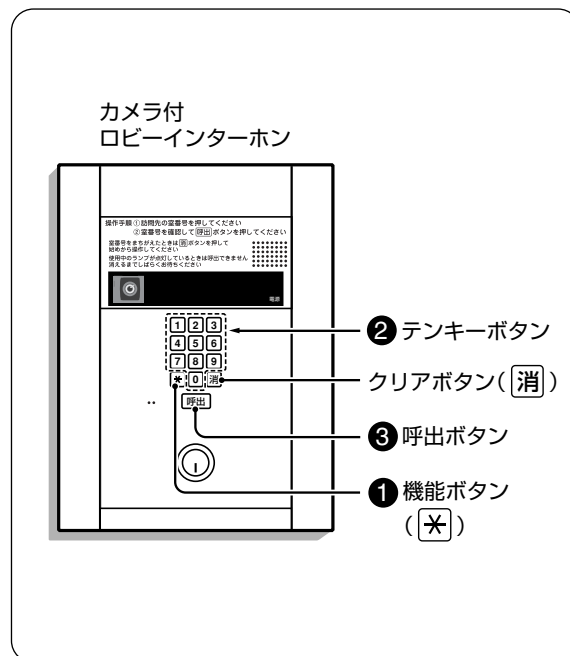
② テンキーボタンで暗証番号(4ケタ)を入力する。

※暗証番号を押し間違えたときはクリアボタン(消)を押し、もう一度最初から操作してください。

③ 呼出ボタンを押す。

●入力しても暗証番号は表示されません。  
●決められた時間帯以外は暗証番号による解錠を受け付けない場合があります。

④ 共同玄関(電気錠)が解錠される。  
●解錠灯が点灯し、解錠音が鳴ります。

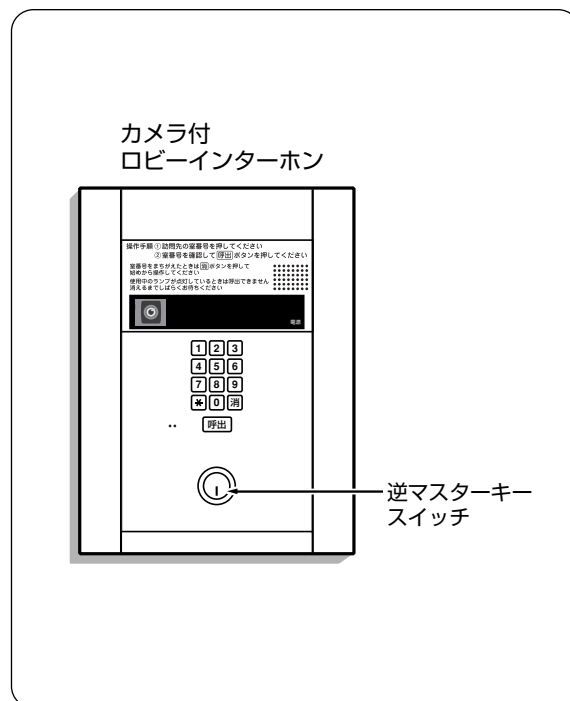


## 逆マスターキーまたは非接触キーで解錠する場合

逆マスターキースイッチまたは非接触キーリーダー(ID照合装置)の取り付けが必要です。

① 逆マスターキースイッチの鍵穴にキーを差し込みます。  
または、非接触キーリーダー(ID照合装置)に非接触カードなどをかざす。

② 共同玄関(電気錠)が解錠される。  
●逆マスターキーで解錠した場合は、解錠灯は点灯せず、解錠音も鳴りません。  
●非接触キーで解錠した場合は、解錠灯が点灯し、解錠音が鳴ります。  
(ID照合装置がマンションHAシステムと連動しているマンションの場合)



## ダブルオートロックシステムで解錠する場合

●第2ゲート(2つ目)の共同玄関(電気錠)では、訪問先の住戸で操作せずに共同玄関(電気錠)の解錠を行うことができます。

※ダブルオートロック機能が設定されていないマンションでは操作することはできません。  
設置設備がわからない場合は、管理会社・管理室などにお問い合わせください。

1 第1ゲート(1つ目)のロビーインターホンで、訪問先の住戸を呼び出し(→135ページ)、住戸側で共同玄関(電気錠)を解錠する。

2 第1ゲート(1つ目)の共同玄関(電気錠)が解錠し、ダブルオートロックタイマーが作動する。

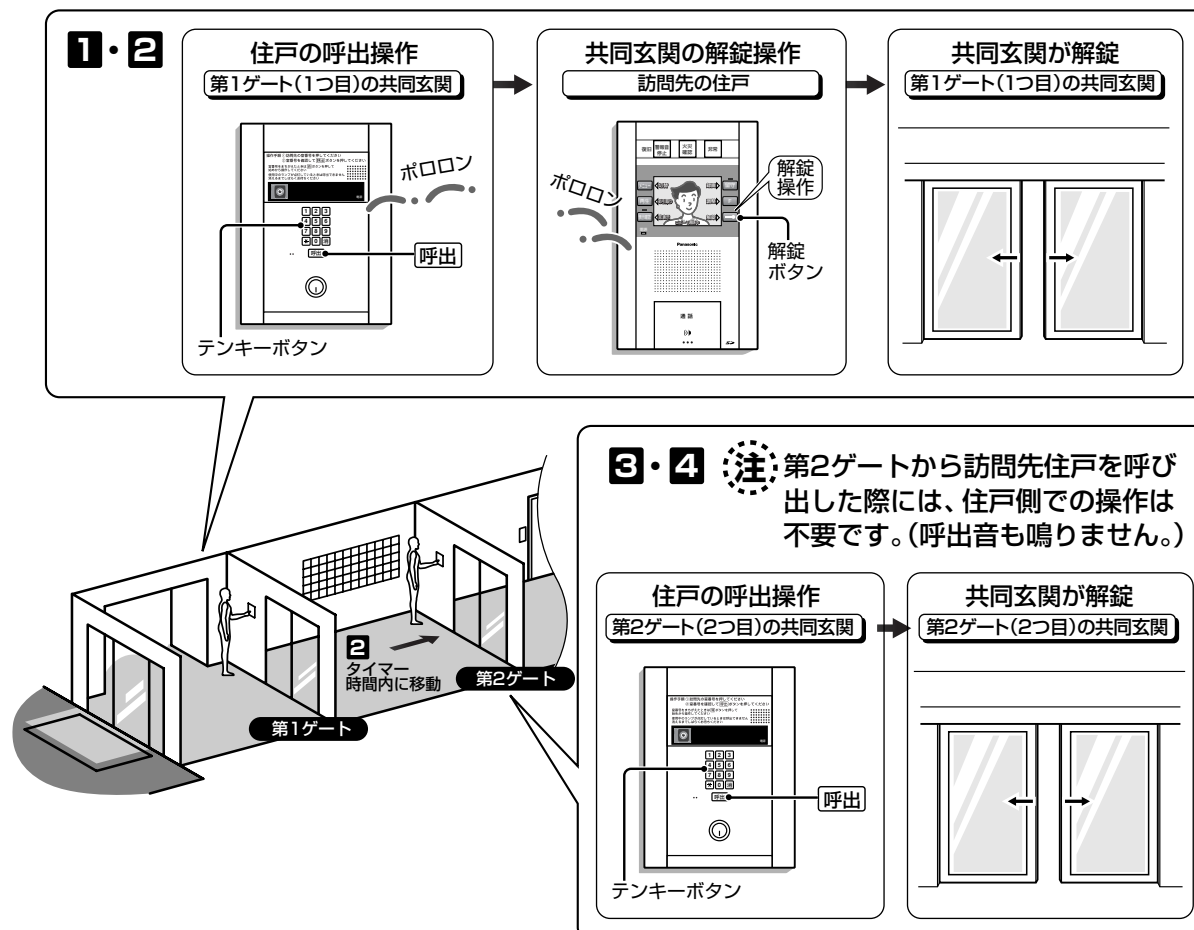
●ダブルオートロックタイマーは、第1ゲートのロビーインターホンの解錠から第2ゲートのロビーインターホンまでの移動時間を考慮し、第2ゲートのロビーインターホンで設定します。

3 ダブルオートロックタイマーの設定時間内に第2ゲート(2つ目)のロビーインターホンで訪問先の住戸を呼び出す。

●ダブルオートロックタイマーの設定時間内であれば、第2ゲートのロビーインターホンで訪問先の住戸を呼び出しても、親機側では呼出音は鳴りません。

●第2ゲートのロビーインターホン进行操作したときに、親機で呼出音が鳴らないのは、初回操作時のみです。2回目以降の操作では通常通り、呼出音が鳴ります。  
●ダブルオートロックタイマーの設定時間経過後は、呼出音が鳴ります。

4 第2ゲート(2つ目)の共同玄関(電気錠)が解錠される。



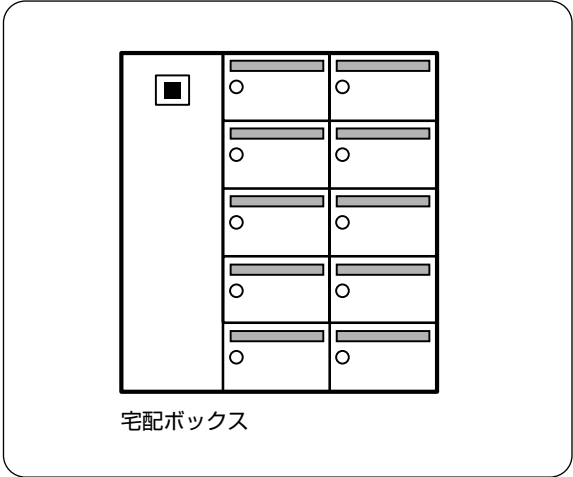


# 宅配物/メッセージ確認機能

## 宅配物をロビーインターホンで確認する場合

●宅配ボックス内の宅配物の有無をロビーインターホンで確認できます。

### 1 宅配物が入庫される。

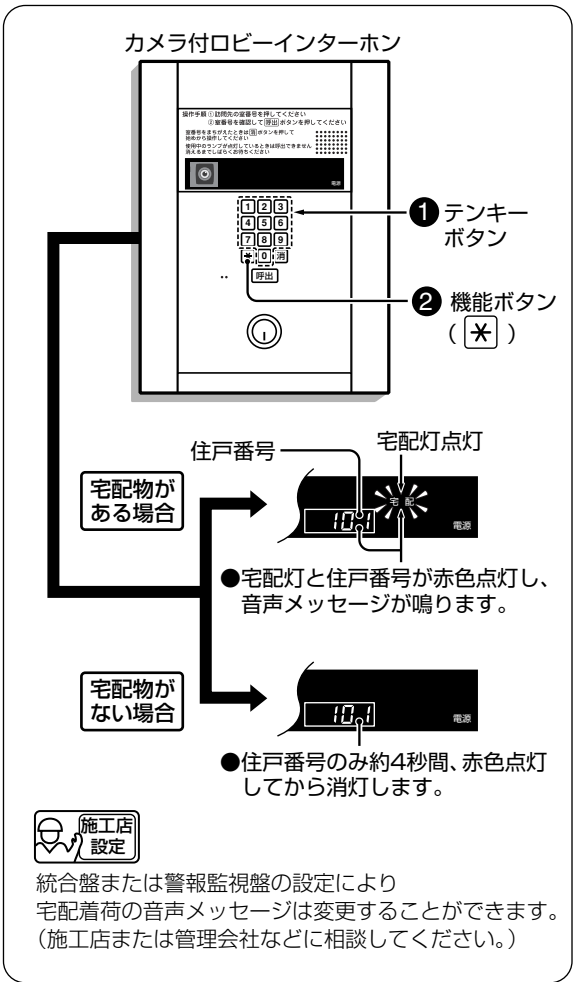


### 2 帰宅時、宅配物の確認をする。

(例：101号室の確認)

- ① テンキーボタンで住戸番号を押す。
- ② 機能ボタン(※)を押す。

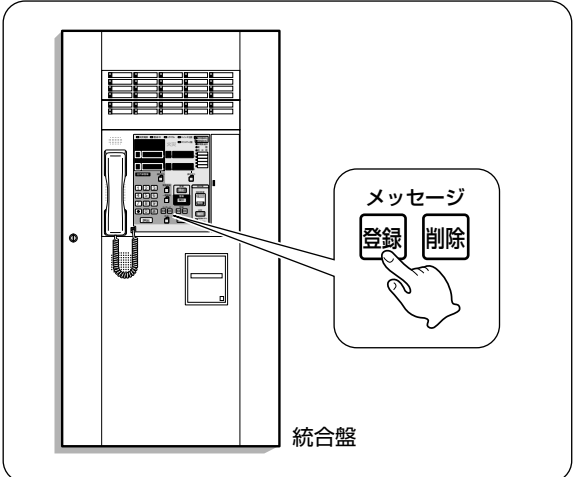
注：テンキーボタンで宅配物・メッセージの確認をできないように設定することができます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)



## メッセージをロビーインターホンで確認する場合

●管理室からのメッセージの有無をロビーインターホンで確認できます。

### 1 メッセージが登録される。

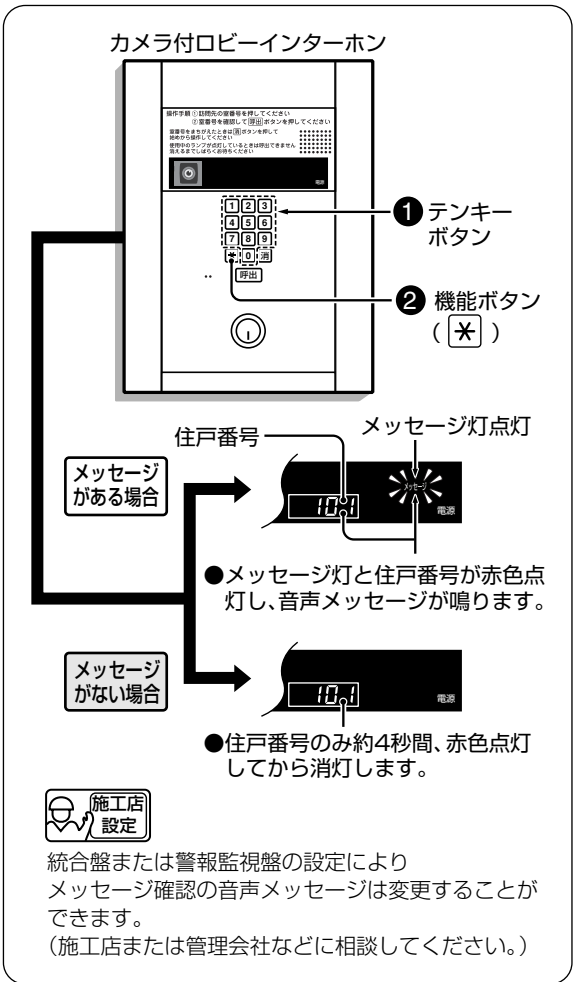


### 2 帰宅時、メッセージの確認をする。

(例：101号室の確認)

- ① テンキーボタンで住戸番号を押す。
- ② 機能ボタン(※)を押す。

注：テンキーボタンで宅配物・メッセージの確認をできないように設定することができます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)



# ID照合による各種連動機能

## 宅配物・メッセージ・住戸内警報発生状況の確認

- ID照合装置で共同玄関(電気錠)の解錠と同時に以下の連動動作を行うことができます。
- ID照合装置がマンションHAシステムと連動していないマンションでは操作することはできません。
- ただし、ID照合装置はロビーインターホンとは別に設置されている場合もあります。
- 設置設備がわからない場合は、管理会社・管理室などにお問い合わせください。

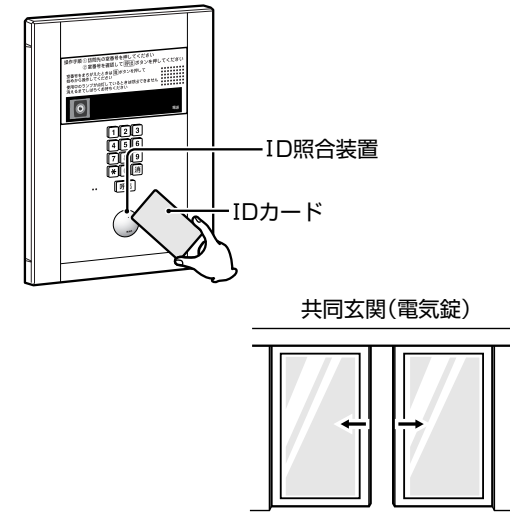
### 1 ID照合装置でID照合を行う。

### 2 ID照合が成功すると共同玄関(電気錠)が解錠される。

- ロビーインターホンの解錠灯が点灯します。
- 下図の用件が発生していない場合には、ロビーインターホンから解錠音が鳴ります。

### 3 このとき、各種連動動作を行う。(下図参照)

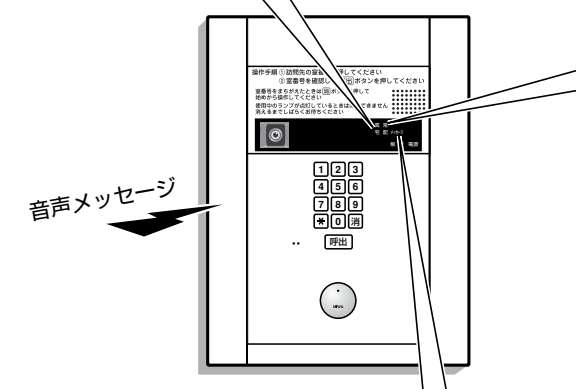
- ID照合を行った際に「宅配着荷とメッセージの確認」を行わないように設定することができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)



### 宅配着荷の確認

表示しないようにすることができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

- 宅配物が届いていると、宅配灯が点灯し、音声メッセージが鳴ります。



### メッセージの確認

表示しないようにすることができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

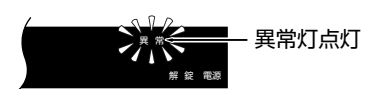
- 管理室からのメッセージが登録されていると、メッセージ灯が点灯し、音声メッセージが鳴ります。



- ロビーインターホンの解錠音および宅配着荷、メッセージ確認の音声メッセージは変更することができます。(施工店または管理会社などに相談してください。)

### 警報発生状況の確認

- ご自宅で警報(火災・ガスもれ・非常・防犯・不完全燃焼)が発生していると、異常灯が点灯し、音声メッセージが鳴ります。



### 報知音の優先

- 複数の用件が同時に発生した場合は、下記の優先順位にもとづいて鳴動します。(優先順位の高い方の用件や警報が鳴動します。)
- 表示は発生している用件すべてを同時に表示できます。

発生している警報・用件	表示	音声メッセージの内容	優先順位
火災	異常灯	ボン、火事です	高い
ガスもれ		ボン、ガスもれです	
非常		ボン、非常発生	
防犯		ボン、防犯異常発生	
不完全燃焼		ボン、空気が汚れて危険です	
* 宅配着荷	宅配灯	ボン、宅配ボックスを確認してください	低い
* メッセージ確認	メッセージ灯	ボン、管理室にご連絡ください	

- 上記以外の警報・用件はロビーインターホンでは表示できません。
- \*：統合盤または警報監視盤で設定が必要です。(施工店または管理会社などに相談してください。)

## 防犯警戒・各住戸の施錠の確認

- 外出時、共同玄関でID照合を行ったときに「住戸の防犯警戒と施錠状態の確認」ができます。
- ID照合装置がマンションHAシステムと連動していないマンションでは操作することはできません。
- ただし、ID照合装置はロビーインターホンとは別に設置されている場合もあります。
- 設置設備がわからない場合は、管理会社・管理室などにお問い合わせください。
- 「施錠の確認」はご自宅に電気錠またはスイッチストライク錠が設置されている場合のみ表示できます。

### 1 ID照合装置でID照合を行う。

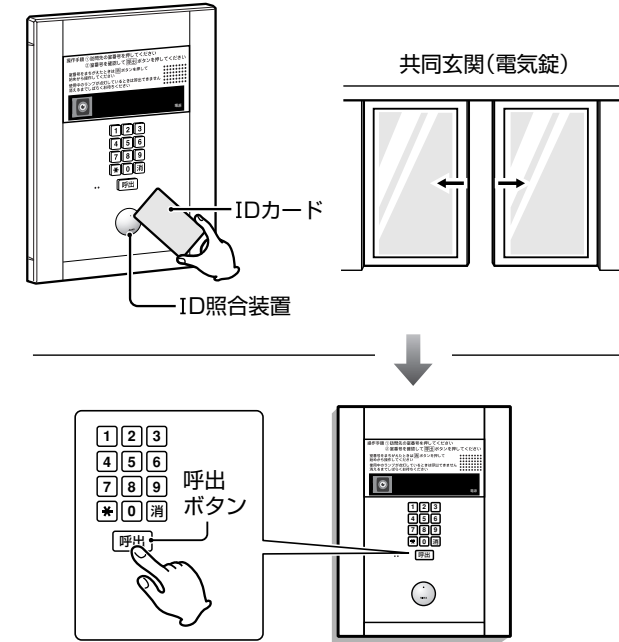
### 2 ID照合が成功すると共同玄関(電気錠)が解錠される。

- ロビーインターホンの解錠灯が点灯し、解錠音が鳴ります。

### 3 呼出ボタンを押す。

- 解錠灯が点灯している間(3秒以内)に押してください。

### 4 このとき、各種連動動作を行う。(下図参照)



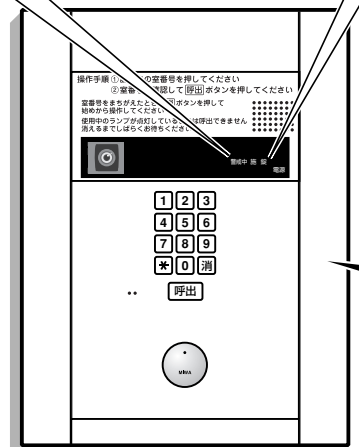
### 防犯警戒の確認

- ご自宅が防犯警戒していると、警戒中灯が5秒間点灯し、確認音「ピー」音が鳴ります。



### 施錠の確認

- ご自宅が施錠されていると、施錠灯が5秒間点灯し、確認音「ピー」音が鳴ります。



ピー

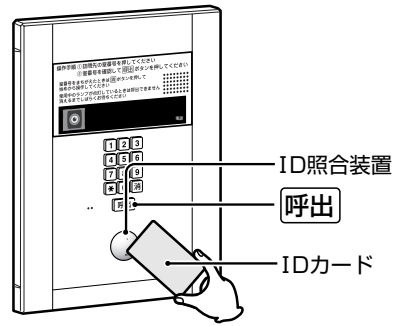
ロビーインターホンについて

## 帰宅報知

- ID照合装置で共同玄関(電気錠)の解錠と同時に「帰宅報知」の連動動作を行うことができます。

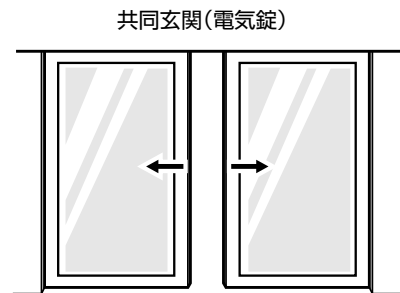
**注** ID照合装置がマンションHAシステムと連動していないマンションでは操作することはできません。  
ただし、ID照合装置はロビーインターホンとは別に設置されている場合もあります。  
設置設備がわからない場合は、管理会社・管理室などにお問い合わせください。

## 1 ID照合装置でID照合を行う。



## 2 ID照合が成功すると共同玄関(電気錠)が解錠される。

**注** 共同玄関の解錠はID照合装置より制御されます。



## 3 住戸内にお知らせする。

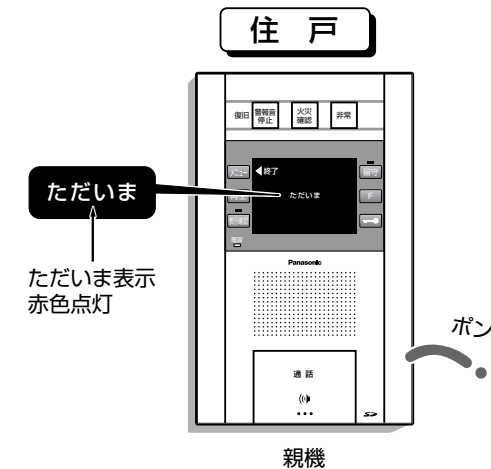
- 親機から報知音「ポン」が鳴ります。
- 画面にただいま表示が赤色点灯し、約1分後に消灯します。

**注** 1分以内にただいま表示を消灯させることもできます。(→51ページ)

- ID照合をした後、解錠灯が点灯している間(3秒以内)に「呼出」を押すと、親機側の報知音は鳴動せず、画面表示も出ません。



統合盤または警報監視盤の設定で帰宅報知を親機に表示させないこともできます。  
(施工店または管理会社などに相談してください。)



## エレベーター連動機能

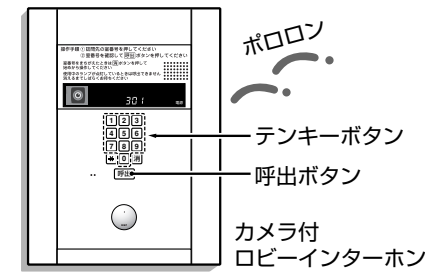
- エレベーターが防犯運転で運用されている場合に、来客者の共同玄関(電気錠)の解錠時、および入居者のID照合操作により、防犯運転の運行規則を一時的に解除して、エレベーターを操作することができます。

## 防犯運転とは…

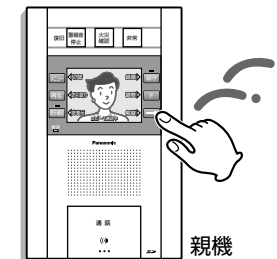
- 不審者が入居者や来客者の入館に合わせてマンション内に侵入(共連れ)した場合に、エレベーターの呼び出しや行先階指定に規制をかけてマンション内を移動できなくするシステムです。  
防犯運転の運用については、エレベーターメーカーにお問い合わせください。
- 防犯運転にて運用中は、親機から解錠せずに入館した場合、エレベーターが呼べないか、エレベーターの扉が開きません。

**注** エレベーターシステムがマンションHAシステムと連動していないマンションでは操作することはできません。設置設備がわからない場合は、管理会社・管理室などにお問い合わせください。

## 1 ロビーインターホンから訪問先の住戸を呼び出す。(→135ページ)

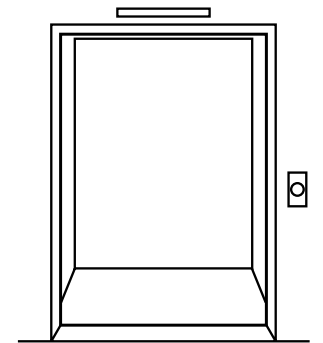


## 2 訪問先の住戸が応答し、共同玄関(電気錠)を解錠する。



## 3 共同玄関(電気錠)の解錠によりエレベーターがロビー階に呼ばれる。

- 行先階のボタンを押してください。  
※親機から解錠せずに入館した場合は、エレベーター乗場のボタンを押してもエレベーターが呼べないか、エレベーターの扉が開きません。



## ガスもれ警報器の有効期限について

- 親機に接続するガスもれ警報器には機能を維持するための有効期限が定められています。
- 有効期限が過ぎる前に必ず新しいガスもれ警報器にお取り換えください。  
お取り換え後は必ず動作確認をお願いします。
- 適合ガスもれ警報器は、ガス警報器工業会の都市ガス警報器有電圧出力統一基準に適合した以下のものに限りです。
  - 有電圧2段階出力タイプ  
(平常時：DC6V、ガスもれ警報時：DC12V、機器または配線異常時：OV)
  - 有電圧3段階出力タイプ(不完全燃焼(CO)警報機能付)  
(平常時：DC6V、ガスもれ警報時：DC12V、不完全燃焼警報時：DC18V、機器または配線異常時：OV)

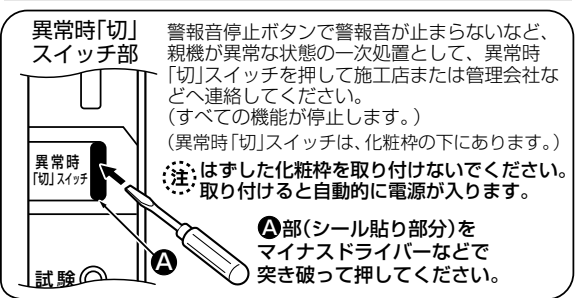


故障かな？と思ったら

●修理・サービスを依頼される前に、次の点検および処置をしてください。

注：親機の警報音が鳴り止まない場合は、警報音停止ボタンで警報音を止めてください。それでも鳴り止まない場合は、下記の処置を行ってください。

異常時「切」スイッチ部



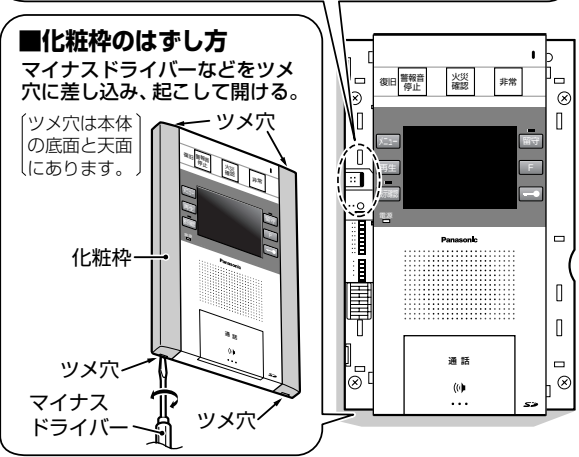
警報音停止ボタンで警報音が止まらないなど、親機が異常な状態の一次処置として、異常時「切」スイッチを押して施工店または管理会社などへ連絡してください。  
(すべての機能が停止します。)  
(異常時「切」スイッチは、化粧枠の下にあります。)

注：はずした化粧枠を取り付けしないでください。取り付けると自動的に電源が入ります。

●A部(シール貼り部分)をマイナスドライバーなどで突き破って押してください。

■化粧枠のはずし方

マイナスドライバーなどをツメ穴に差し込み、起こして開ける。  
(ツメ穴は本体の底面と天面にあります。)



化粧枠

ツメ穴

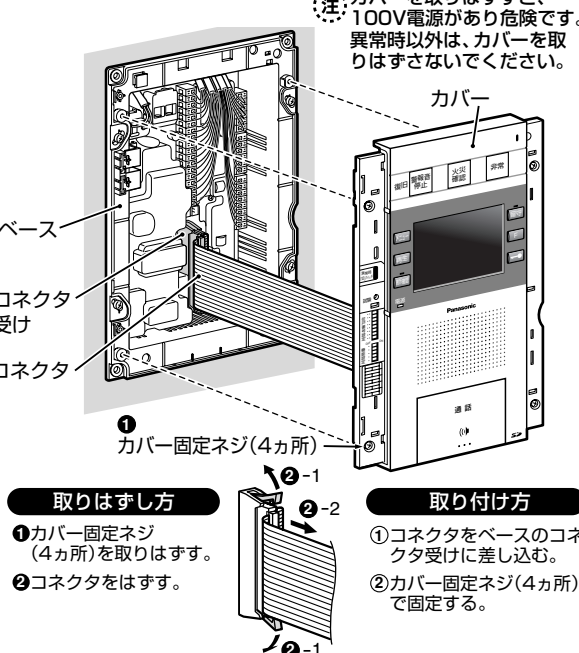
マイナスドライバー

ツメ穴

SHVT18212W・SHVT18512W・SHVT18522Wの場合のみ

●異常時「切」スイッチを押しても機能が停止しない場合があります。この場合は、親機のカバーをはずして、ベースと接続しているコネクタをはずしてください。

注：カバーを取りはずすと、100V電源があり危険です。異常時以外は、カバーを取りはずさないでください。



ベース

コネクタ受け

コネクタ

カバー

カバー固定ネジ(4カ所)

取りはずし方

1 カバー固定ネジ(4カ所)を取りはずす。

2 コネクタをはずす。

取り付け方

1 コネクタをベースのコネクタ受けに差し込む。

2 カバー固定ネジ(4カ所)で固定する。

状 態	点 検	処 置
全く動作しないとき	ブレーカーが切れていませんか？	➡ブレーカーを入れてください。
「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火災感知器が作動しました。確認してください。」メッセージが鳴るとき(感知器作動警報)	感知器の真下でガス・石油ストーブをお使いになっていませんか？  ●焼魚、焼肉などの煙や大量の湯気が発生していませんか？ ●大量のガスを出す殺虫剤をお使いになっていませんか？	➡ストーブの位置を変えてください。  ➡窓や扉を開け部屋の煙や湯気などを出して、部屋の空気を入れ替えてください。
「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火事です。火事です。火災が発生しました。安全を確認の上、避難してください。ビュー・ビュー・ビュー」メッセージが鳴るとき(火災警報)	感知器に噴霧式の洗剤をかけませんでしたか？	➡洗剤を布でふき取ってください。鳴り止まない場合は施工店または管理会社などへ連絡してください。
「ピピピピピピピピピ、ガスもれです。」メッセージが鳴るとき(ガスもれ警報)	ガスもれ警報器は酒のアルコールでも動作する場合があります。みりんや調理ワイン、酒のカンなどでアルコール蒸気が発生していませんか？  ガスもれ警報器に殺虫剤をかけませんでしたか？	➡窓や扉を開け、部屋の空気を入れ替えてください。  ➡殺虫剤を布でふき取ってください。警報メッセージが止まるまでに時間がかかります。
「ピッポッ・ピッポッ、空気が汚れて危険です。窓を開けて換気してください。」メッセージが鳴るとき(不完全燃焼(CO)警報)	石油ストーブを点火(または消火)したとき、不完全燃焼しませんでしたか？	➡一過性のガスなので、しばらく待てば警報メッセージは鳴り止みます。窓や扉を開け、部屋の空気を入れ替えてください。
「ピーピー」音が鳴るとき(感知器断線警報) (ガス機器異常警報)	感知器またはガスもれ警報器の異常(配線が断線した状態)です。  ガスもれ警報器がはずれていませんか？  ガスもれ警報器の電源ランプが消灯していませんか？	➡施工店または管理会社などへ連絡してください。  ➡確実に取り付けてください。異常(本体がはずれたりしていないか)がなければ施工店または管理会社などへ連絡してください。  ➡ブレーカーを入れてください。
「ピーポー・ピーポー・ピーポー、非常発生。」メッセージが鳴るとき(非常警報)	親機の非常用押ボタンまたは増設の非常用押釦が押されたままになっていませんか？	➡どこかの場所が押されたか確認し、非常用押ボタンまたは増設の非常用押釦を復旧してください。注：復旧方法 ➡57ページ
「ボン、防犯警戒中です。」メッセージが鳴るとき(防犯予備警報)	窓・扉が開けたままになっていませんか？	➡防犯警報を解除してから、窓・扉を確実に閉めてください。 注：防犯警報解除 ➡71～73ページ
「ピーポー・ピーポー・ピーポー、防犯異常発生。」メッセージが鳴るとき(防犯警報)		
「ブッブブー」音が鳴るとき(コール(連絡)) 「ピーポー・ピーポー・ピーポー、早くきてください。」メッセージが鳴るとき(緊急コール警報)	押釦が押されたままになっていませんか？	➡どこかの場所が押されたか確認し、押釦に異常がなければ施工店または管理会社などへ連絡してください。
「ブッブブー、電気を使いすぎています。」メッセージが鳴るとき(過電流警報)	電気を使い過ぎていませんか？	➡電気の使用を抑えてください。
帰宅時、表示確認灯が赤色点滅しているとき	管理室からのメッセージ録音・メッセージ(連絡)や宅配着荷などはありませんか？	➡表示確認ボタンを押して表示を確認し、適切な処置をしてください。 注：不在時に管理室からのメッセージ録音や宅配着荷、メッセージ(連絡)のお知らせがあると ➡44ページ
映像がはっきりしないとき	明るさボタン の調整は適切ですか？	➡明るさボタン で調整してください。 注：明るさボタン ➡34ページ
呼出音量が小さいとき	呼出音量の設定が「小」または「中」の設定になっていませんか？	➡呼出音量を「大」に設定してください。 注：呼出音量の設定 ➡112ページ
通話がとぎれるとき 片方向通話になるとき 通話に雑音が入るとき	親機・ロビーインターホン・ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器のまわりで大きな音が出ていませんか？	➡故障ではありません。まわりの音が大きく騒がしいとき、音声かとぎれることがあります。
●映像や音声か乱れるとき ●録画データ再生時に黒い画面が映し出されるとき	近くに高出力の無線局や強い磁気を発生するものなどありませんか？	➡故障ではありません。強い電波の影響を受けると、画面や音声か乱れたり、黒い映像を録画したりする場合があります。
●録画画面が乱れているとき ●録画・録音されていないとき	近くに高出力の無線局や強い磁気を発生するものなどありませんか？	➡故障ではありません。強い電波の影響を受けると、画面や音声か乱れたり、乱れた映像や黒い映像を録画したり、または録画・録音されない場合があります。



# 仕 様

## 屋 内 専 用

品 番	SHVT18212W・SHVT18512W・SHVT18522W	SHVB18512W
電源電圧	通常時	AC 100V 50/60Hz
	停電時	DC24V (待機時：30mA 警報時：300mA)
消 費 電 力	警報時最大：17W □ビー通話時最大：9W 待機時：4.5W	
画 面	3.5型カラーTFT液晶	
使用周囲温度	0℃ ～ +40℃	
寸 法	高さ：約240mm 幅：約150mm 奥行：約55mm (商品取付時、壁面より約15.5mm)	
質 量	約1kg	

※録画・録音に関する仕様については、「録画・録音仕様」( ➡ 96ページ)を参照してください。

品 番	SHVT18212W・SHVT18512W・SHVT18522W・SHVB18512W
音 圧	呼出音(「大」設定時)：65dB以上(前方1m)(ただし音声は除く) ●□ビーインターホン・ドアホン子器またはカメラ付ドアホン子器・統合盤または警報監視盤からの呼出音 ●「プッププー、水もれです。」 ●「ボン、戸締まりを確認してください。」 ●「ボン、防犯警戒中です。」 ●「プッププー」 ●「プッププー、電気を使いすぎています。」 ●「ボン」 ●「プー」 ●「ヒュンヒュンヒュン、□秒後地震がきます。震度△、ヒュンヒュンヒュン」 「ヒュンヒュンヒュン、すぐ地震がきます。震度△」 「地震です。ご注意ください。」×2回 ●「ヒュンヒュンヒュン、地震がきます。」 ●「ボン、さきほどの緊急地震速報は誤りでした。ご安心ください。」 ●「ボン、地震でエレベーターが停止しました。地震でエレベーターが停止しました。」 ●「ボン、エレベーターの運転を再開しました。エレベーターの運転を再開しました。」
	警報音：70dB以上(前方1m)(ただし音声は除く) ●「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火災感知器が作動しました。確認してください。」 SHVT品番のみ ●「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火事です。火事です。火災が発生しました。安全を確認の上、避難してください。」×2回後 「ビュー・ビュー・ビュー」×3回 ●「ファン・フォン・ファン・フォン・ファン・フォン、火事です。火事です。この近所で火災が発生しました。安全を確認の上、避難してください。」×2回後 「ビュー・ビュー・ビュー」×3回 SHVT品番のみ ●「ピッピッピッピッピッ、ガスもれです。」 ●「ピッポッ・ピッポッ、空気が汚れて危険です。窓を開けて換気してください。」 ●「ピーピー」 ●「ピーポー・ピーポー・ピーポー、非常発生。」 ●「ピーポー・ピーポー・ピーポー、防犯異常発生。」 ●「ピーポー・ピーポー・ピーポー、早くきてください。」 ●「ヒュンヒュンヒュン、□秒後地震がきます。震度△、ヒュンヒュンヒュン」 「ヒュンヒュンヒュン、すぐ地震がきます。震度△」 「地震です。ご注意ください。」×2回 ●「ヒュンヒュンヒュン、地震です。ご注意ください。」 ●「ボン、ただいまより緊急地震速報のテストを行います。 ヒュンヒュンヒュン、30秒後地震がきます。震度6弱、 ヒュンヒュンヒュン、20秒後地震がきます。震度6弱、 ヒュンヒュンヒュン、10秒後地震がきます。震度6弱、 ヒュンヒュンヒュン、すぐ地震がきます。震度6弱、 ボン、緊急地震速報のテストを終了します。」 ●「ヒュンヒュンヒュン、大きな地震がきます。」 ●「ボン、ただいまより緊急地震速報のテストを行います。 ヒュンヒュンヒュン、大きな地震がきます。ボン、緊急地震速報のテストを終了します。」

# 保証とアフターサービス

(よくお読みください)

修理・使いかた・お手入れなどは…  
■まず、お買い求め先へご相談ください。

お買い上げの際に記入されると便利です。

販売店名			
電	話	(      )	—
お買い上げ日	年	月	日

修理を依頼されるときは…  
「故障かな?と思ったら」(144～145ページ参照)でご確認のあと、直らないときは、まず異常時「切」スイッチを押してご使用を中止してから、お買い上げ日と下の内容をご連絡ください。

●製品名	カラーモニター付 セキュリティインターホン1M型親機
●品 番	
●故障の状況	できるだけ具体的に

- 保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理いたします。  
保証期間：お買い上げ日から本体1年間
- 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。  
修理料金は次の内容で構成されています。  
【技術料】診断・修理・調整・点検などの費用  
【部品代】部品および補助材料代  
【出張料】技術者を派遣する費用
- 補修用性能部品の保有期間 **7年**  
当社は、このカラーモニター付セキュリティインターホン1M型親機の補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後7年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、お客様ご相談窓口(別紙一覧表参照)にご相談ください。  
※「よくあるご質問」「メールでお問い合わせ」などは、ホームページをご活用ください。  
<http://panasonic.co.jp/cs/>

**パナソニック株式会社 システム機器ビジネスユニット**

〒514-8555 三重県津市藤方1668番地

電話 ☎ **0120-283338** FAX ☎ **0120-551626**

© Panasonic Corporation 2012

8A3 733 00005 M1108-40112A